

30
years
OF SUCCESS

Catalogo prodotti
Products catalogue

#PuntaInAltoConPluriservice #AimHighWithPluriservice
















PLURISERVICE® S.P.A

lavoriamo per identificare il mondo



Pluriservice.it



	Profilo aziendale	Company profile	Pag. 3
	Terminali portatili	Mobile computers	Pag. 6
	Stampanti per etichette	Barcode printers	Pag. 22
	Sistemi di etichettatura	Labeling systems	Pag. 31
	Lettori di codici a barre	Barcode scanners	Pag. 38
	PC Pos e stampanti fiscali	Pos PCs and fiscal printers	Pag. 42
	Casse automatiche e chioschi	Automatic cash machines and kiosks	Pag. 44
	Verificatori di prezzo	Price verifier	Pag. 46
	Verificatori di denaro	Money verifier	Pag. 47
	Biometrica e RFID	Biometric and RFID	Pag. 48
	Accessori Retail	Retail accessories	Pag. 51
	Consumabili	Consumables	Pag. 52
	Soluzioni software	Software solutions	Pag. 56
	Contatti	Contacts	Pag. 59

N.B.: Il listino prezzi può subire delle variazioni.
N.B.: The price list may change.



Pluriservice SPA

Pluriservice Spa nasce nel 1986, è leader nel settore Auto ID (codice a barre). Produce e commercializza un'ampia gamma di prodotti tecnologicamente avanzati e innovativi. È distributore in esclusiva per il territorio nazionale di alcuni dei brand più riconosciuti a livello mondiale nel settore Auto ID. È proprietaria dei brand PLUS e APIX e produce soluzioni software con Storm Open Solutions, la software house nata nel 2001 e, inoltre, è depositaria nello sviluppo e rinnovo di grandi suite E2K per i settori hospitality e retail con oltre 5000 clienti attivi. Pluriservice Solutions è il system integrator che nel 2006 ha raggiunto 6 Mln di fatturato con i contratti di locazione attivi. Raining Labels nasce nel 2005 e si occupa di realizzare etichette adesive standard e personalizzate, ad oggi ha realizzato oltre 5 milioni di m2 di etichette. La Proget Sistem Italia è dedicata alla progettazione e ingegnerizzazione dei sistemi di etichettatura e stampa.

Mission

Pluriservice SPA vuole offrire le migliori soluzioni e servizi per soddisfare le esigenze dei clienti nel settore delle identificazioni digitali e tracciabilità sia per tecnologia, che per competitività, garantendo standard di servizi e qualitativi di alto livello.

Pluriservice SPA

Pluriservice Spa, founded in 1986, is the Auto ID (barcode) leader, producing and marketing a wide range of technologically advanced and innovative products. It is the exclusive national distributor of some of the world's most recognized Auto ID brands. Pluriservice Spa owns PLUS and APIX brands and produces software solutions together with Storm Open Solution, its Software house, founded in 2001. In addition, it is also a depositary in development and renewal of large E2K suites for Hospitality and Retail, with over 5000 active customers. Pluriservice Solution is the system integrator that reached 6 Million net sales in active lease contracts in 2006. Raining Labels, founded in 2005, making standard and customized labels, has produced over 5 million square meters of labels as of today. Proget Sistem is committed to designing and engineering labeling systems.

Mission

Pluriservice SPA offers the best solutions and services to meet customer needs in the digital identification and traceability industry, from a technological and competitive position, providing high service and quality standards.



Ovidio Marzi
 Amministratore Unico
 Sole Director Pluriservice SPA



Customer service

Il servizio di Customer care del Gruppo Pluriservice è il cuore dell'intera organizzazione. È multicanale e permette assistenza in tempi rapidi, con l'obiettivo di risolvere ogni possibile problematica, trovando sempre le soluzioni più innovative e in linea con le aspettative del cliente.



Numero Service
0544 456669

- 1 – Assistenza Tecnica
- 2 – Segreteria Commerciale
- 3 – Amministrazione
- 4 – Segreteria Direzionale
- 5 – Magazzino
- 6 – Storm Open Solutions
- 7 – Estero
- 0 – Centralino

Ai suddetti numeri può rispondere una persona, oppure può essere attivata una Casella Vocale. Se ciò succede, potete lasciare un messaggio con i vostri dati, motivo della telefonata e sarete richiamati entro due ore dalla persona in grado di dare una risposta alle Vostre necessità.



Email

Amministrazione:
 amministrazione@pluriservice.it
Segreteria Commerciale:
 commerciale@pluriservice.it
Assistenza Hardware:
 laboratorio@pluriservice.it
Storm Open Solutions:
 info@stormopensolutions.it
Magazzino:
 magazzino@pluriservice.it



Customer service

The Pluriservice Group Customer Care Service is the heart of the entire organization. It is multichannel and allows quick support, aiming at solving all possible challenges and finding the most innovative solutions that are in line with customer expectations.



Service number
0544 456669

- 1 – for Technical Support
- 2 – for Sales
- 3 – for Administration
- 4 – for Executive Dept.
- 5 – for Warehouse
- 6 – for Storm Open Solutions
- 7 – for outside Italy
- 0 – For Operator

A person will be answering or a voicemail will be on. Please leave a message with your contact information and reason for calling. You will be called back within two hours to answer your questions.



Email

Administration:
 amministrazione@pluriservice.it
Sales Dept.:
 commerciale@pluriservice.it
Hardware support:
 laboratorio@pluriservice.it
Storm Open Solutions:
 info@stormopensolutions.it
Warehouse:
 magazzino@pluriservice.it



Ticket service



Supporto commerciale
 dedicato
 Dedicated business support



Chat sul sito
 Chat web site



Contatto diretto con
 tecnici
 Direct contact with
 technicians



La nostra organizzazione commerciale

Our sales organization



Pluriservice Spa - Sede

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 456669
Fax 0544 688954
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Filiale di Milano

Via Verdi, 18
20032 Cormano (MI)
Tel. 02.93540233
Fax 02.93540234
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Filiale di Carpi

Via Bramante, 32H
41012 Carpi (MO)
Tel. 059.8775266
commercialecarpi@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Contattaci per conoscere l'agente commerciale della tua zona

Contact us to know the commercial agent of the your area



Team tecnico, tecnologia e assistenza

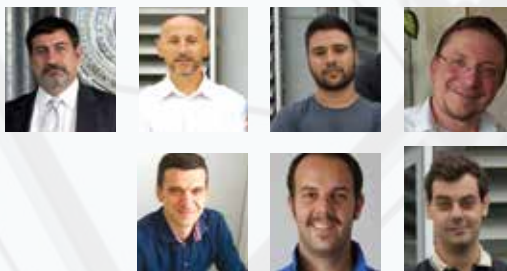
I nostri tecnici qualificati ed esperti assistono il cliente, garantendo l'efficienza dei prodotti.

Technical team, technology and service

Our qualified and experienced technicians assist the customer, providing product efficiency.

Supporto pre-post vendita
Pre-post sales support

Alfonso Porta
Francesco Acciardi
Christian Peli
Raffaele Ammendola
Marco Gardelli
Antonio Pisano
Vincenzo Russo
Massimo Volpi
Aldo Valeri



Certificazione ISO9001

La Qualità è, da sempre, per Pluriservice la linea guida di ogni attività, sia per la realizzazione di un prodotto che di un servizio. Questo significa mettere a disposizione dei clienti risorse e processi orientati alla qualità in tutto il percorso dall'idea al prodotto finito. Pluriservice possiede la certificazione ISO9001 che garantisce la conformità delle proprie attività. La qualità è la strada che trasforma l'impegno concreto di ogni giorno nella soddisfazione del cliente.

ISO9001 Certification

For Pluriservice, quality has always been the base of any activity, both for product and for service. This means providing customers with quality oriented resources throughout the process, from the idea to the finished product. Pluriservice is ISO9001 certified, which ensures compliance with its activity. Quality is the way transforming our day to day commitment into customer satisfaction.



Marchi



Brand di nostra produzione

Brands



Brand esclusivi

Honeywell

DATALOGIC

OPTICON

wavelink

CIPHER LAB

ADVANTECH **DIOD**
Competence in Mobile Computing

BIXOLON

ZEBRA

ARMOR
ALTERNATIVE PRINTING

3M

TSC
Advanced Inkjet

Brand commercializzati

CITIZEN

Il Gruppo Pluriservice

Grazie alle società del gruppo siamo in grado di offrire, prodotti, servizi, soluzioni per settori diversi garantendo sempre alti standard qualitativi di offerta e servizio.

Pluriservice Group

Thanks to the entire Pluriservice Group, we can offer products, service and solutions for different fields, always providing high quality standard for supply and service.



AutoID Distributor
Distributore AutoID



System integrator



Autoadhesive and durable labels
Etichette autoadesive materiali durevoli



Print and apply system engineering
Ingegnerizzazione sistemi di etichettatura



Softwarehouse



End User starting from
€ 830,00 + IVA



Cod. 1D Laser CE: **TERLCL013** - 1D GUN Laser CE: **TERLCL001**
2D Near/Far Android: **TERICL009** - 2D Near/Far Windows Hembedded: **TERICL003**

Plus 9700
Terminale portatile Industriale

Terminale rugged versatile ed affidabile per la logistica.

- Display: 3,5" QVGA oVGA touch screen resistivo
- Tecnologia di lettura: 1D e 2D a scelta standard o long range
- Batteria: da 3600 mAh o 5400 mAh
- OS: Microsoft Windows CE.NET 6.0 - Embedded Handheld 6.5.3
- Disponibile anche in versione Android 6.0
- Processore: TI OMAP 3730 1GHz
- Wi-Fi: Cisco® CCXv4 Certified IEEE 802.11 a/b/g/n
- Bluetooth®: Class II, V2.1 With Enhanced Data Rate (EDR)
- Memoria: 4GB Nand FLASH / 512MB DDR SDRAM
- Tastiera: 30 tasti, 38 tasti o 53 tasti alfanumerica con backlight
- Pistol grip: disponibile
- Peso: 447g (3600 mAh) / 478g (5400 mAh)
- Slot per memoria micro SD, accessibile all'operatore
- Resiste a cadute da 1,8 metri su cemento
- Classe di protezione: IP65



Plus 9700
Industrial Mobile Computer

Versatile, reliable and rugged terminal for logistics.

- Display: 3,5" QVGA or VGA resistive touch screen
- 1D or 2D standard or long range barcode scanning
- Battery: 3600 mAh or 5400 mAh
- OS: Microsoft Windows CE.NET 6.0 - Embedded Handheld 6.5.3 OR Android 6.0
- Processor: TI OMAP 3730 1GHz
- Wi-Fi: Cisco® CCXv4 Certified IEEE 802.11 a/b/g/n
- Bluetooth®: Class II, V2.1 With Enhanced Data Rate (EDR)
- Memory: 4GB Nand FLASH / 512MB DDR SDRAM
- Keyboard: 30 - 38 or 53 alphanumeric keys with backlight
- Pistol grip: available
- Weight: 447g (3600 mAh) / 478g (5400 mAh)
- Micro SD memory slot
- IP 65



Logistica aziendale.



Magazzini in radio frequenza.



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



SNAP ON



9700 CHARGING AND COMMUNICATION CRADLE - 72DPI



9700-4 BATTERY CHARGER-72DPI



Cod. TERIGE039



PLUS 7000 Tablet 7" Rugged

Resistente e professionale

- OS: Windows 10 IoT Enterprise
- Processore: INTEL Cherry Trail Quad Core
- Display leggibile alla luce solare (700 nits)
- IP65 e resistente a cadute fino a 1.2m
- Spessore 19mm; peso 600g
- Batteria sostituibile a caldo dall'utente (hot swap)
- Lunga autonomia della batteria
- 1D/2D IMAGER Barcode Scanner
- 4G LTE support

Accessori:

culla da veicolo, culla da banco, pennino.

Porte di comunicazione delle culle:

- 2 porte USB (una frontale)
- Ethernet
- HDMI
- Seriale RS232

PLUS 7000 Tablet 7" Rugged

Rugged ande professional

- OS: Windows® 10 IoT Enterprise
- Dimensions: 131mm H X 203mm W X 19mm D
- Weight: 600 gram with 5,600mAh standard battery
- Display: 7 Inch / WXGA (800x1280), 700 nits (cd/m2)
- 4G LTE / HSPA+ / GSM / GPRS
- WIFI 802.11 a/b/g/n/ac / BLUETOOTH 4.0 /
- Scanner 2D Imager
- IP65; Drop Spec. 1.2M drop to concrete.
- 2 drops per 6 sides

Accessories:

Desktop Cradle, Car Cradle, Stylus pen.

Porte di comunicazione delle culle:

- USB Host 2.0, A type
- HDMI 2.0 Full size type A
- Serial RS232C
- Ethernet port



PLUS RK25 Terminale portatile rugged

Sistema operativo: Android 7 Nougat con GMS

CPU: Cortex A53 quad-core da 1.4 GHz

Memoria: 2 GB di RAM / 16 GB Flash

Espansione: slot per scheda Micro SD con supporto SDHC (fino a 32 GB)

SIM / SAM: 1 slot SIM e 1 slot SIM / SAM opzionale

Orario di lavoro: minimo 8 ore (imager 2D)

Comunicazione wireless: WWAN, WCDMA, WLAN, WPAN, GPS

Scansione di codici a barre: imager lineare / imager 2D / imager 2D a medio raggio

Fotocamera: messa a fuoco automatica da 8 megapixel con flash LED

Display: 4" WVGA 480 (W) x 800 (H)

Dimensioni: 168 x 73,8 x 26 mm

Peso: 292 g (imager 2D di medio raggio con batteria)

Resistenza agli urti: Standard: caduta da 1,5 m sul calcestruzzo

Con protezione in gomma: 1,8 m MIL-STD-810G IP65

PLUS RK25 Rugged mobile computer

OS: Android 7 Nougat with GMS

CPU: Quad-core 1.4 GHz Cortex A53

Memory: 2GB RAM / 16GB Flash

Expansion: Micro SD card slot with SDHC support (up to 32GB)

SIM / SAM: 1 SIM slot and 1 optional SIM/SAM slot

Working hours: Minimum 8 hours (2D imager)

Wireless communication: WWAN, WCDMA, WLAN, WPAN, GPS

Barcode scanning: Linear imager/ 2D imager/ Mid-Range 2D imager

Camera: Autofocus 8 megapixels with LED flash

Display: 4" WVGA 480 (W) x 800 (H)

Size: 168 x 73.8 x 26 mm

Weight: 292 g (Mid-Range 2D imager with battery)

Impact resistance: Standard: 1.5 m (5 ft.) multiple drops onto concrete

With rubber boot: 1.8 m (6 ft.) MIL-STD-810G

IP65 / 300 tumbles at 0.5 m



End User starting from
€ 785,00 + IVA



Logistica aziendale.



Magazzini in radio frequenza.



Manufacturing



Logistics



Cod. TERLM0019 (10") - TERLM0013 (12" RT122) (12")



**Nuovo
New**

End User starting from
€ 1.550,00 + IVA

PLUS RT101 - Tablet 10.1"

Testato MIL-STD 810G, a prova di caduta da 1,5 m
IP65, test di caduta da un metro
Batteria sostituibile a caldo, pacco batteria 10800 mAh integrato
Windows®10 IoT Enterprise
Firmware TPM 2.0
Porta Ethernet 10/100
Fingerprint opzionale
Dock per veicoli, dock per ufficio, caricabatterie opzionale
Maniglia per valigetta, stilo, cinghia a mano opzionali
Banda larga mobile multi carrier 4G LTE opzionale
Lettori di codici a barre opzionali RFID / NFC / 2D Honeywell per l'acquisizione dei dati

CPU: Processore Intel® AtomTM X5-Z8550, 1,44 Ghz Quad Core
Memoria: LPDDR3 da 4 GB a bordo, supporto MAX 8G EMMC da 64 GB / 128 GB
Display: 10,1 "WUXGA 1200x1920 IPS 470 nits (Tip)
RF: Sierra EM7455 opzionale; 4G LTE (opzionale); GPS (a bordo); Wi-Fi 802.11a / b / g / n / AC; Bluetooth® 4.1

PLUS RT101 - Tablet 10.1"

MIL-STD 810G tested, 5ft/1.5m drop proof
IP65, one-meter tumble test
Hot swap battery, integrated 10800mAh battery pack
Windows®10 IoT Enterprise
Firmware TPM 2.0
10/100 Ethernet port
Optional finger print
Optional vehicle dock, office dock, battery charger
Optional briefcase handle, stylus, hand strap
Optional 4G LTE multi carrier mobile broadband
Optional RFID/NFC/2D Honeywell barcode readers for data acquisition

CPU: Intel® AtomTM X5-Z8550 Processor, 1,44 Ghz Quad Core
Memory: LPDDR3 4GB on board, MAX support 8G 64GB / 128GB eMMC
Display: 10.1" WUXGA 1200x1920 IPS 470 nits (Typ)
RF: Optional Sierra EM7455; 4G LTE (optional); GPS (onboard); Wi-Fi 802.11a/b/g/n/AC; Bluetooth® 4.1



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



Gestione magazzino



Raccolta dati industriale.



Disponibile anche
nella versione 12".
**RICHIEDI
INFORMAZIONI**

Cod. VSSWPL065



E2K WMS: sistema di gestione dalla logistica aziendale

E2K-WMS è il WMS che consente di Ottimizzare, Gestire e Coordinare tutte le Attività Logistiche utilizzando Voice Picking, Terminali RF, RFID, Pick to Light, Magazzini Automatici.

- Gestione dei Magazzini, delle Attività Logistiche e della Supply Chain (WMS)
- Gestione Prelievi con Sistemi Vocali e Visivi (Voice Picking, Pickto Light)
- Pianificazione e Controllo della Produzione (MES)
- Gestione Spedizioni, Tracciabilità e Rintracciabilità (TMS)
- Raccolta Dati ed Avanzamento Produzione (SPC)
- Gestione Scorte ed Approvvigionamenti (IMS)
- Rilevazione tempi, performance, rendimenti, efficienze (KPI)

E2K WMS: corporate logistics management system

E2K-WMS optimizes, manages and coordinates all Logistic Activities using Voice Picking, RF Terminals, RFID, Pick to Light, Automated Warehouses.

- Management of Warehouses, Logistic Activities and Supply Chain (WMS)
- Management of Withdrawals with Voice and Visual Systems (Voice Picking, Pickto Light)
- Production Planning and Control (MES)
- Freight Management, Traceability and Traceability (TMS)
- Data Collection and Production Advancement (SPC)
- Stock and Procurement Management (IMS)
- Detection of time, performance, returns, efficiencies (KPI)



Cod. SMBITI001

PLUS WIO - SMART GLOVE

Modulo robusto industriale
Scansione di codici a barre 1D / 2D
Opzione di feedback tattile - (luce, vibrazione)
Fino a 10 ore di autonomia
Peso di 35 gr ottimizzato



PLUS WIO - SMART GLOVE

Industrial robust module
1D/2D barcode scanning
Haptic Feedback option - (light, vibration)
Up to 10 hours battery life
35 gr weight optimized



End User starting from
€ 850,00 + IVA



Cod. TERLNL027

Plus 800 Tablet touch 8"

Peso 875g - Windows 10 Pro
CPU .33GHz up to 1.83GHz, 64-Bit Quad Core
Memoria 32GB
Barcode 1D e 2D
Batteria 8,000mAh lithium-polymer
durata in uso 5-7 ore stand-by 250 ore
3G Micro sim
Wi-Fi - Fotocamera 5MP autofocus



Plus 800 Tablet touch 8"

Weight 30.8 oz (875g) - Windows 10 Pro
CPU .33GHz up to 1.83GHz, 64-Bit Quad Core
32GB memory
1D and 2D barcodes
8,000mAh lithium-polymer battery
Duration in use 5-7 hrs, 250 hrs in stand-by
3G Micro sim
Wi-Fi - 5MP autofocus camera



End User starting from
€ 850,00 + IVA



Cod. TERLGE0024 (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 1D) - TERLGE0023 (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 1D)
TERIGE032 (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 2D) - TERIGE031 (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 2D)

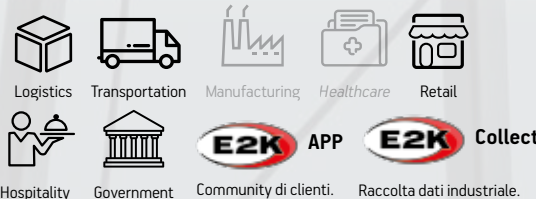
**Plus 20000
Terminale portatile smartphone**

Android marshmallow 6.0
Display 4,3 WVGA (800 X 480) capacitivo TFT Touch
con retroilluminazione (optional resistivo);
CPU 1.8gHZ Octa-core - RAM 3G - ROM 16 Gb.
Radiofrequenza 802.11 a-b-g-n. - Bluetooth 4.0
HF 13,56 Mhz - ISO 14443 A/B - Mifare - ISO 15693 card
Support
Batteria da 1860 mAh o 4000 mAh.
Peso 250-300 gr. Dimensioni 73 x 139 x 21,5 mm.
Temperature di funzionamento da -20° C. a +55° C.
USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232
Bluetooth 2.1 con VDR
Lettore 1D laser - 2 D Imager.
Fotocamera 13 Mpixel con autofocus e LED flash.
tastiera intelligente virtuale, G sensor, digital compass,
acceleration sensor , proximity and ambient light
sensor, magnetic field sensor.
Gun opzionale



**Plus 20000
smartphone mobile computer**

Android marshmallow 6.0
Display 4,3 WVGA (800 X 480) capacitivo TFT backlit
Touch (resistive is optional)
CPU 1.8gHZ Octa-core - 3Gb RAM - 16Gb ROM 16 Gb.
Radiofrequenza 802.11 a-b-g-n. - Bluetooth 4.0
HF 13,56 Mhz - ISO 14443 A/B - Mifare - ISO 15693
card Support
1860 mAh or 4000 mAh battery
weight 8.8-10.5 oz (250-300 g) dimensions 2.8 x 5.4 x
0.8 (73 x 139 x 21,5 mm)
operating temperature -4 to 131 F (-20° to +55° C)
interfaces
USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232
Bluetooth 2.1 with VDR
1D laser - 2D Imager scanner
13Mpixel camera with autofocus and flash LED.
virtual smart keyboard, G sensor, digital compass,
acceleration sensor , proximity and ambient light
sensor, magnetic field sensor.
Optional gun



End User starting from
€ 850,00 + IVA



Cod. TERLM0017

PLUS E6 - Tablet 6"

Android 5.1

Display da 6" 720x1280

Qualcomm 1,1 Ghz Quad Core, 2 GB RAM, 16 GB Flash, client USB 2.0

IP67

Fotocamera 8mpixels Autofocus, Bluetooth 4.0, WiFi b/g/n, 4G LTE, GPS, accelerometro, sensore di luminosità, infrarossi, NFC

Spedito con: 1 batteria 5000 mA 3,7 V, alimentazione, cinturino

Letture di codici a barre 1D / 2D disponibile



Raccolta dati industriale.

Gestione magazzino



Logistics

Transportation

Manufacturing

Healthcare

Retail

Hospitality

Government

PLUS E6 - Tablet 6"

Android 5.1

Display 6" 720x1280

Qualcomm 1,1 Ghz Quad Core, 2 GB RAM, 16 GBw Flash, USB 2.0 client

IP67

Camera 8mpixels Autofocus, Bluetooth 4.0, Wifi b/g/n, 4G LTE, GPS, accelerometro, light sensor, Infra red, NFC

Shipped with: 1 batteria 5000 mA 3,7V, power supply, handstrap

Avabile 1D / 2D barcode reader



Nuovo
New

End User starting from
€ 490,00 + IVA



Cod. TERIP001

PLUS E8 TL - Tablet 8"

Android 7

MT8783 8core 1,3 Ghz, RAM 2 GB, SSD 16 GB MLC, display touch screen capacitivo 1280 x 800.

sensore di luce, 400 nits.

IP67.

GPS e 4GLTE integrati. Wifi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth Rev 4.0. Fotocamera 8 Mpixel autofocus nella parte posteriore e 2 Mpixel nella parte anteriore. Accelerometro. 1 micro USB 2.0, jack audio, 1 micro HDMI, 1 micro SD. batteria interna da 7500 mA 3,7Vshipped

Dimensioni e peso:

22,8 x 14,7 x 1,3 cm; 630 g

PLUS E8 TL - Tablet 8"

Android 7

MT8783 8core 1,3Ghz, RAM 2 GB, SSD 16 GB MLC, Display 1280 x 800 capacitive touch screen.

light sensor, 400 nits.

IP67.

GPS and integrated 4GLTE. Wifi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth Rev 4.0. Camera 8 Mpixels autofocus at the back and 2 Mpixels at the front. Accelerometer. 1 micro USB 2.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD. internal battery 7500 mA 3,7Vshipped

Dimensions and Weight:

22.8 x 14.7 x 1.3 cm; 630 g



Nuovo
New

End User starting from
€ 690,00 + IVA



Raccolta dati industriale.

Gestione magazzino



Logistics

Transportation

Manufacturing

Healthcare

Retail

Hospitality

Government

Cod. TERLM0007

PLUS E10 TL - Tablet 10"

Robusto - IP-65 - MIL-STD-810G
non necessita di custodia protettiva.
Utilizzabile a temperature estreme e sotto la pioggia.
Dimensioni dello schermo: 10,1 pollici; comfort di visualizzazione con risoluzione 1280 x 800
Schermo trattato per l'uso in pieno sole con 400 nits di luminosità
Tecnologia touch capacitiva
Design senza ventole: nessun rumore operativo e consumo energetico ridotto.
Android 7.0 con processore MT8783 (8core) per la massima compatibilità con le tue applicazioni
Numerose porte di comunicazione: semplifica l'interfaccia.
Modem di comunicazione 3G, GPS integrato RFID HF / NFC
Batteria: 1000 Mah integrata



PLUS E10 TL - Tablet 10"

Robust - IP-65 - MIL-STD-810G
no need for protective shell.
Usable by negative temperature and in the rain.
10.1 inch screen size: Display comfort with 1280x800 resolution
Screen treated: for use in full sun with 400 nits of brightness
Capacitive touch technology: 10 points G + G multi touch industrial with digitizer
Fanless design: No operating noise and reduced power consumption.
Android 7.0 with MT8783 (8core) processor for assured compatibility with your applications
Numerous communication ports
3G communication modem, integrated GPS RFID HF / NFC: no need to use a device.
Built-in 1000 Mah extended battery

Nuovo
New

End User starting from
€ 850,00 + IVA



Cod. TERLM0009

PLUS E10 CL - Tablet 10"

Robusto - IP-65 - MIL-STD-810G
non necessita di custodia protettiva.
Utilizzabile a temperature estreme e sotto la pioggia.
Dimensioni dello schermo: 10,1 pollici; comfort di visualizzazione con risoluzione 1280 x 800
Schermo trattato per l'uso in pieno sole con 400 nits di luminosità
Tecnologia touch capacitiva
Design senza ventole: nessun rumore operativo e consumo energetico ridotto.
Windows 10 con processore Intel Cherrytrail Z8350 per la massima compatibilità con le tue applicazioni
Numerose porte di comunicazione: semplifica l'interfaccia.
Modem di comunicazione 3G, GPS integrato RFID HF / NFC
Batteria: 1000 Mah integrata



PLUS E10 CL - Tablet 10"

Robust - IP-65 - MIL-STD-810G
no need for protective shell.
Usable by negative temperature and in the rain.
10.1 inch screen size: Display comfort with 1280x800 resolution
Screen treated: for use in full sun with 400 nits of brightness
Capacitive touch technology: 10 points multi touch G + G industrial with digitizer.
Fanless design: No operating noise and reduced power consumption.
Windows 10 with Intel cherrytrail Z8350 processor for assured compatibility with your applications
Numerous communication ports: makes it easy to interface.
3G, GPS or RFID HF / NFC communication modem thanks to an external device.
Built-in 1000 Mah extended battery: allows you to use the tablet while limiting time constraints.

Nuovo
New

End User starting from
€ 1.070,00 + IVA



Cod. TERLM0002

PLUS E12 - Tablet 12.2"

IP65, MIL-STD-810G
3G / 4G, WiFi 2,4 GHz + 5 GHz, Bluetooth 4.1, GPS
Scanner per codici a barre NFC, 1D / 2D opzionale
Gorilla Glass3
Luminoso schermo visibile alla luce del sole
Supporto stile desktop VESA internazionale,
installazione a parete
Il multi-touch capacitivo supporta il tocco del
guanto, resiste all'acqua
Batteria rimovibile

Display 12.2" pollici: Risoluzione da 1920 x 1200
pixels
Tecnologia Display: Capacitiva a 10 tocchi
Design Fanless: nessuna ventola di raffreddamento,
Windows 10 IoT Enterprise con il processore Intel Core
M3-6Y30
Numerose porte di comunicazione: Seriali, Ethernet,
USB, HDMI
Modem di comunicazione: 3G o 4G LTE, GPS integrato
e NFC



PLUS E12 - Tablet 12.2"

IP65, MIL-STD-810G
3G/4G, WiFi 2.4 GHz + 5GHz, Bluetooth 4.1, GPS
NFC, 1D/2D Barcode scanner
Gorilla Glass3
Bright Sunlight Viewable Display
The support of the international VESA desktop
style, hanging wall style installation
Capacitive multi-touch supports glove touch,
water rejection
Battery removable

12.2 "inch display: 1920 x 1200 pixels resolution
Display Technology: Capacitive with 10 touches
Fanless design: no cooling fan,
Windows 10 IoT Enterprise with the Intel Core
M3-6Y30 processor
Numerous communication ports: Serial, Ethernet,
USB, HDMI
Communication modem: 3G or 4G LTE, integrated
GPS and NFC



End User starting from
€ 1.430,00 + IVA



Cod. TERLGE014

Plus 19000 Terminale portatile smartphone

Windows Mobile 6.5.3 o Android 4.1.2. Jellybean.
Display 4,3 WVGA (800 X 480) resistivo TFT Touch
con retroilluminazione - IP64
batteria da 1860 mAh o 4000 mAh.
Peso 250 gr. Dimensioni 73 x 139 x 21,5 mm.
Temperature di funzionamento da -20° C. a +55° C.
METODI DI COMUNICAZIONE
radiofrequenza 802.11 b-g-n. (optional a.b.g.).
CPU Samsung S5PV210 1 Ghz.
USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232
Bluetooth 2.1 con VDR
Lettore 1D laser - 2 D Imager.
Fotocamera 5 Mpixel con Autofocus e LED Flash.
tastiera intelligente virtuale, G sensor , digital
compass

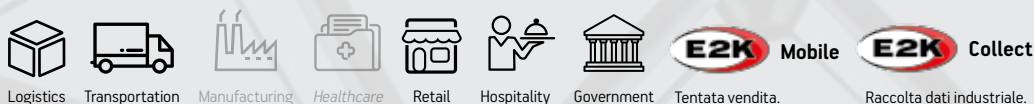


Plus 19000 smartphone mobile computer

Windows Mobile 6.5.3 o Android 4.1.2. Jellybean.
Display 4,3 WVGA (800 X 480) resistive TFT backlit
Touch - IP64
1860 mAh or 4000 mAh battery
Weight 8.8 oz (250 g) dimensions 2.8 x 5.4 x 0.8 (73
x 139 x 21,5 mm)
operating temperature -4 to 131 F (-20° to +55° C)
interfaces
radiofrequency 802.11 b-g-n. (optional a.b.g.).
CPU Samsung S5PV210 1 Ghz.
USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232
Bluetooth 2.1 with VDR
1D laser - 2D Imager scanner
5Mpixel camera with autofocus and flash LED.
virtual smart keyboard, g sensor, digital compass.



End User starting from
€ 600,00 + IVA



Cod. TERLGE017



Plus 17000 Terminale portatile smartphone

Display Touch LCD 3,5 con retroilluminazione (schermo VGA opzionale) Fotocamera 5.0 M pixel autofocus.
HSPDA; Qua band Edge GPRS, GSM, WIFI;
Bluetooth; GPS.
Sistema operativo WM 6.5 Pro
Memoria: 256 MB SDRAM; 1GB ROM
Opzioni:
Culla USB per trasferimento dati con slot aggiuntivo per ricarica batteria
Kit carica batterie diretto
Kit carica batterie da auto
Carica terminale 4 posizioni



Plus 17000 smartphone mobile computer

Touch LCD 3.5 backlit display (optional VGA display)
5.0 M pixel autofocus camera
4 radios on board
HSPDA; Qua band Edge GPRS, GSM, WIFI
Bluetooth; GPS
WM 6.5 Pro operating system
Memory: 256 MB SDRAM, 1GB ROM
Options:
USB cradle for data transfer/ additional slot for spare battery charge
Battery charger Kit
Vehicle charger kit
4-slot terminal charger



End User starting from
€ 600,00 + IVA



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



Tentata vendita.



Raccolta dati industriale.

Cod. TESMNL001



Plus N5000 Terminale portatile smartphone

Android 5.1
Display 5" 960 x 540 pixel.- IP54
batteria da 2500 mAh
METODI DI COMUNICAZIONE
radiofrequenza 802.11 b-g-n.
Bluetooth 3.0 con VDR
NFC Near Field Communication
GPS - A-GPS
Micro USB, 3,5 mm. Audio jack
Lettore 1D - 2 D Imager.



Plus N5000 smartphone mobile computer

Android 5.1
Display 5" 960x540 pixels - IP54
2500 mAh battery
INTERFACES
Wi-fi 802.11 b-g-n
Bluetooth 3.0 with VDR
NFC near field communication
GPS - A-GPS
Micro USB, 3.5 mm audio jack
1d/2d Imager scanner



End User starting from
€ 600,00 + IVA



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



Community di clienti.



Raccolta dati industriale.

Cod. TESMNL002



Plus N7000 Terminale portatile smartphone

OS: Android 5.1
CPU: 4 cores 1.3 GHz
Screen: 5.0"HD (1280x720) LCD Touch
Touch: Multi-point Capacitive display
Memory: Rom 16GB - Ram 2GB
1D Code39, Coda bar, Code128, Code93, EAN 8, EAN13, MSI, UPC -A,
2D QR, PDF417, DataMatrix, MaxiCode and more
Wi-Fi - Bluetooth - DUAL SIM - WCDMA/ GSM
Camera 13 Mga pixel autofocus - GPS - Mini-SIM card
Industrial protection IP65



Plus N7000 smartphone mobile computer

OS: Android 5.1
CPU: 4 cores 1.3 GHz
Screen: 5.0? HD (1280x720) lcd touch
Touch: Multi-point Capacitive display
Memory: 16GB rom - 2GB ram
1D Code39, Codabar, Code128, Code93, EAN8, EAN13, MSI, UPC-A
2D QR, PDF417, DataMatrix, MaxiCode and more
Wi-Fi - Bluetooth - dual sim - WCDMA/ GSM
13mpixel autofocus camera - GPS - Mini-SIM card
Industrial protection grade: IP65



End User starting from
€ 840,00 + IVA



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



Community di clienti.



Raccolta dati industriale.

Cod. LTCLM0001



Nuovo
New

End User starting from
€ 230,00 + IVA

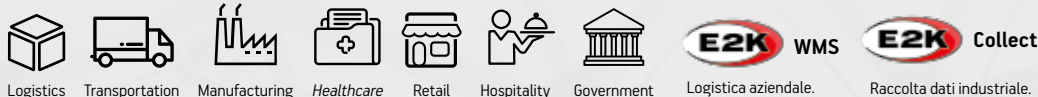


PLUS RS10 2D

Letture: laser 1D
Temperatura di esercizio: da -15 °C a 50 °C
Temperatura di stoccaggio: da -20 °C a 60 °C
Umidità: 5% -95% (senza condensa)
Resiste a cadute: fino a 1,5 metri
IP54
Dimensioni: 51 (L) x 38 (L) x 44 (L) mm
Peso: 50g (con batteria, senza alimentazione di rete)
Pulsanti: pulsante Play, pulsante On / Off
Batteria: 3,7 V, 300 mAh: batteria agli ioni di litio ricaricabile e sostituibile
Indicatori: bjp, LED (3 colori)
Connessione: micro USB
Cinturino: cinturino in nylon con velcro

PLUS RS10 2D

Reader: 1D laser
Operating temperature: from -15 °C to 50 °C
Storage temperature: from -20 °C to 60 °C
Humidity: 5% -95% (without condensation)
Resistant to falls: up to 1.5 meters
IP54
Dimensions: 51 (L) x 38 (L) x 44 (L) mm
Weight: 50g (with battery, without mains power supply)
Buttons: Play button, On / Off button
Battery: 3.7 V, 300 mAh: lithium-ion battery rechargeable and replaceable
Indicators: beeper, LED (3 colors)
Connection: micro USB
Strap: nylon strap with velcro



Cod. SMBITI001



Nuovo
New

End User starting from
€ 850,00 + IVA

PLUS W10 - SMART GLOVE

Modulo robusto industriale
Scansione di codici a barre 1D / 2D
Opzione di feedback tattile - (luce, vibrazione)
Fino a 10 ore di autonomia
Peso di 35 gr ottimizzato

PLUS W10 - SMART GLOVE

Industrial robust module
1D/2D barcode scanning
Haptic Feedback option - (light, vibration)
Up to 10 hours battery life
35 gr weight optimized



Cod. VSSWPL065



E2K WMS: sistema di gestione dalla logistica aziendale

E2K-WMS è il WMS che consente di Ottimizzare, Gestire e Coordinare tutte le Attività Logistiche utilizzando Voice Picking, Terminali RF, RFID, Pick to Light, Magazzini Automatici.

- Gestione dei Magazzini, delle Attività Logistiche e della Supply Chain (WMS)
- Gestione Prelievi con Sistemi Vocali e Visivi (Voice Picking, Pickto Light)
- Pianificazione e Controllo della Produzione (MES)
- Gestione Spedizioni, Tracciabilità e Rintracciabilità (TMS)
- Raccolta Dati ed Avanzamento Produzione (SPC)
- Gestione Scorte ed Approvvigionamenti (IMS)
- Rilevazione tempi, performance, rendimenti, efficienze (KPI)

E2K WMS: corporate logistics management system

E2K-WMS optimizes, manages and coordinates all Logistic Activities using Voice Picking, RF Terminals, RFID, Pick to Light, Automated Warehouses.

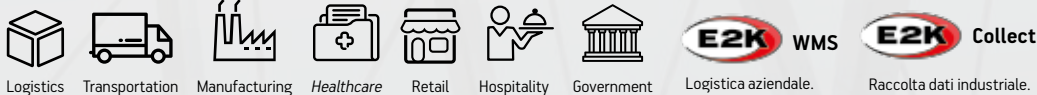
- Management of Warehouses, Logistic Activities and Supply Chain (WMS)
- Management of Withdrawals with Voice and Visual Systems (Voice Picking, Pickto Light)
- Production Planning and Control (MES)
- Freight Management, Traceability and Traceability (TMS)
- Data Collection and Production Advancement (SPC)
- Stock and Procurement Management (IMS)
- Detection of time, performance, returns, efficiencies (KPI)



Cod. LTCLUN004

PLUS WD100 Terminale da braccio

Memoria da 2 GB RAM, 16 GB ROM, Supporta Micro SD (fino a 32 GB)
Sistema operativo Android 5.1
Display: display a colori da 4", risoluzione 800x480
Fotocamera: fotocamera da 8 MP con lettura flash, auto-focus, video e codice a barre
Temperatura di esercizio da -10 °C a 50 °C
Temperatura di stoccaggio da -20 °C a 70 °C
Umidità relativa 5% ~ 95% (senza condensa)
Specifica di caduta 1,5 m sul cemento
Grado di protezione IP65
Peso 273 g (comprensivo di batteria e fondina per bracciale)
Dimensione 118 mm x 91 mm x 33 mm
 Sensori GPS ad alta precisione, supporta l'A-GPS
 WLAN Supporta 802.11a / b / g / n
 WiFi dual-band 2,4 GHz / 5 GHz
 Bluetooth Bluetooth 4.0 HS a bassa energia



PLUS WD100 Arm wearable mobile computer

Memory 2GB RAM, 16GB ROM, Supports Micro SD (up to 32GB)
OS Android 5.1
Display: 4" colour display, resolution 800x480
Camera: 8MP Camera with flash, auto-focus, video and barcode reading
Operating temperature -10 °C to 50 °C
Storage temperature -20 °C to 70 °C
Relative Humidity 5% ~ 95% (non-condensing)
Drop Specification 1.5m to concrete
Sealing IP65
Weight 273g (including battery and armband holster)
Dimension 118 mm x 91 mm x 33 mm
Sensors High precision GPS, supports A-GPS
 WLAN Supports 802.11a/b/g/n
 Dual-band WiFi 2.4GHz/5GHz
 Bluetooth Bluetooth 4.0 HS low energy



End User starting from
€ 900,00 + IVA



Scopri il terminale da braccio Plus WD100
in abbinamento a il lettore ad anello
Plus MS652 o al Plus RS10 2D

Cod. LTCLUN005

PLUS MS652 Lettore ad anello

Design leggero e unico da indossare
 Il design a rotazione con una sola pressione consente di azionare facilmente l'interruttore a destra e a sinistra.
Disponibile per leggere codici a barre
 1D, 2D e PDF417
Design wireless BLE4.2 con raggio operativo di 10M
Design robusto e resistente con IP42 e gocce da 1,5 m
 Abbinamento da BT a NFC: si abbina facilmente a smartphone e tablet (inclusi dispositivi iOS / Android)
Pacco batteria modificabile e ricaricabile.
Durata massima della batteria dal cambio:
 fino a 13 ore
 Montato su due dita per migliorare la stabilità dell'operazione.
Memoria flash più grande con unità USB integrata da 7,5 MB (salva fino a 590.000 codici EAN13)
Più facile configurazione dello scanner, accesso ai dati e aggiornamento del firmware tramite unità USB integrata



PLUS MS652 Ring scanner

Lightweight and unique wearable ring design
 One push rotate design allows right and left hand operation switch easily.
Available to read 1D, 2D and PDF417 barcodes
BLE4.2 wireless design with 10M operation range
Rugged and durable design with IP42 and 1.5m drops
BT to NFC pairing: Easily pair to smart phones and tablets (Including iOS/ Android devices)
Changeable and rechargeable battery pack.
Full Shift Battery Life: Up to 13 Hours
 Mounted on two fingers to enhance the operation stability.
Larger flash memory storage with 7.5 MB built-in USB drive
 (store up to store up to 590,000 of EAN13 codes)
Easier scanner configuration, data access and firmware upgrade via built-in USB drive



End User starting from
€ 450,00 + IVA

Cod. 1D TERLNL025 - 2D TERLNL024



Newland PT60 narvalo Terminale portatile smartphone

Scansioni: il PT60 ha un motore 1D / 2D ad alte prestazioni.

Diverse funzionalità: con 802.11 b / g WIFI, il PT60 fornisce una connessione stabile per un lavoro veloce e senza complicazioni. La memoria ha una capacità ottimale di 256 MB di RAM, 128 ROM, con slot per schede microSD.

Display di alta qualità: il PT60 ha un display a colori da 3,7" che supporta sia mani asciutte che umide, così come l'input tactile con dita guantate.

Lunga durata della batteria: il dispositivo non ti deluderà per tutto il giorno durante l'uso intensivo come la batteria ciascuno con 3500 mAh con il backup: 150 mAh.

Newland PT60 narvalo Terminale portatile smartphone

Scans: the PT60 has a high performance 1D / 2D engine.

Diverse functionality: with 802.11 b / g WIFI, the PT60 provides a stable connection for fast and trouble-free work. The memory has an optimal capacity of 256 MB of RAM, 128 ROM, with microSD card slot.

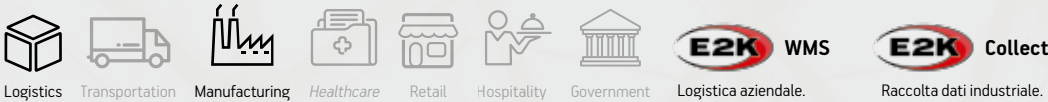
High-quality display: The PT60 has a 3.7" color display that supports both dry and wet hands, as well as tactile input with gloved fingers.

Long battery life: the device will not let you down all day during intensive use like the battery each with 3500 mAh with backup: 150 mAh.



Nuovo
New

End User starting from
€ 750,00 + IVA



Cod. 1D TERLNL028 - Cod. 2D TERLNL014



NEWLAND PT30 OMURA 1D o 2D

Dimensioni: (L x W x H) 189.5 x 76 x 45 mm
Peso: 382g (batteria inclusa)

Display: 2.83" QVGA con retroilluminazione TFT LCD touch screen, supporta la leggibilità con luce solare

Tastiera: 30 tasti numerici con retroilluminazione

Notifiche: Vibrazione, altoparlante e LED

Batteria: Batteria ricaricabile Li-Polymer da 3,7 V, 3000 mAh

Memoria: 256 MB di RAM, 128 MB di ROM per l'area di sistema, 2 GB di memoria flash per l'archiviazione dell'utente

Espansione memoria: MicroSD memory slot

Lettura codici 1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, Code 93, ISBN, ISSN, etc. **Lettura codici 2D:** PDF417, QR Code, Data Matrix, Maxicode, Aztec, etc.

Certificazione: IP54 resiste a cadute fino a 1,2 mt

NEWLAND PT30 OMURA 1D o 2D

Dimensions: 7.4 (l) x 3 (w) x 1.7 (h)

Weight: 13.4 oz (382 g), including battery.

Display: 2.83" QVGA with backlight TFT touch screen LCD, supports sunlight readable

Keyboard: numeric, 30 keys with backlight

Alerts: vibrator, speaker and LED

Battery: Main 3.7V, 3000mAh rechargeable Li-Polymer battery

Memory: 256MB RAM, 128MB ROM for system area, 2GB flash memory for user storage

Memory expansion: MicroSD memory slot

1D barcodes: Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, Code 93, ISBN, ISSN, etc.

2D barcodes: PDF417, QR Code, Data Matrix, Maxicode, Aztec, etc.

Certification: IP54 - withstands drops up to 4' (1,2 m)



End User starting from
€ 590,00 + IVA



Cod. VSSWPL065



E2K WMS: sistema di gestione dalla logistica aziendale

E2K-WMS è il WMS che consente di Ottimizzare, Gestire e Coordinare tutte le Attività Logistiche utilizzando Voice Picking, Terminali RF, RFID, Pick to Light, Magazzini Automatici.

- Gestione dei Magazzini, delle Attività Logistiche e della Supply Chain (WMS)
- Gestione Prelievi con Sistemi Vocali e Visivi (Voice Picking, Pickto Light)
- Pianificazione e Controllo della Produzione (MES)
- Gestione Spedizioni, Tracciabilità e Rintracciabilità (TMS)
- Raccolta Dati ed Avanzamento Produzione (SPC)
- Gestione Scorte ed Approvvigionamenti (IMS)
- Rilevazione tempi, performance, rendimenti, efficienze (KPI)

E2K WMS: corporate logistics management system

E2K-WMS optimizes, manages and coordinates all Logistic Activities using Voice Picking, RF Terminals, RFID, Pick to Light, Automated Warehouses.

- Management of Warehouses, Logistic Activities and Supply Chain (WMS)
- Management of Withdrawals with Voice and Visual Systems (Voice Picking, Pickto Light)
- Production Planning and Control (MES)
- Freight Management, Traceability and Traceability (TMS)
- Data Collection and Production Advancement (SPC)
- Stock and Procurement Management (IMS)
- Detection of time, performance, returns, efficiencies (KPI)



Cod. TESMNL007

**Newland N7000R (Rugged)
Terminale portatile smartphone**

Android 5.1
Display 5 1280x720 pixel capacitivo touch screen.
IP68 - batteria da 5200 mAh
MEDIODI DI COMUNICAZIONE: radiofrequenza 802.11 a-b-g-n, Bluetooth 4.0 - NFC Near Field Communication 13,56 MHz, distanza max 5 cm., GPS - BeiDou system.
Micro USB, 3,5 mm. Audio jack
Lettore 1D - 2 D Imager.
Peso 288 gr. Dimensioni 155 x 8 x 17 mm.
Temperatura di funzionamento da -25°C. a + 60 °C.
Dual SIM 4G - DUAL nano SIM , DUAL SIM dual active.
Dotazione cavo USB,alimentatore, manuale.

**Newland N7000R (Rugged)
smartphone mobile computer**

Android 5.1
Display 5 1280x720 pixels, capacitive touch screen
IP68 - 5200 mAh battery
INTERFACES: Wi-fi 802.11 a-b-g-n
Bluetooth 4.0- NFC near field communication 13.56 MHz,max. distance 2 (5 cm)- GPS - BeiDou system
Micro USB, 3,5 mm audio jack
1d/2d Imager scanner
Weight 10 oz (288 g)
Dimensions 6.1 x 0.3 x 0.6(155 x 8 x 17 mm)
operating temperature -13 to 140F (-25 to 60C)
4G Dual SIM - DUAL nano SIM , DUAL SIM dual active.
Standard USB cable, power supply, manual

End User starting from
€ 970,00 + IVA



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government Community di clienti. Raccolta dati industriale.

Cod. 1D: TERLNL015 - 2D: TERLNL032

NEWLAND MT65 BELUGA 1D o 2D NEWLAND MT65 BELUGA 1D or 2D

Sistema operativo: Android 5.1
Dimensioni: 166(L) x73(W) x26(H) mm
Peso: 330g (batteria inclusa)
Display: 4" WVGA (800x480), touch screen capacitivo
TastieraPad: 30 tasti (tasti laterali inclusi) con retroilluminazione
Notifiche: vibrazione, altoparlante e LED multicolore
Batteria: 3.7V, 3700mAh
Fotocamera: 8 megapixels, auto focus, con LED flashlight
GPS: GPS (A-GPS)
Memoria: 1GB RAM, 4GB ROM
Espansione memoria: MicroSD card (max. 32GB) slot
Interfacce: Micro USB, RS-232C
Certificazione: IP65 resiste a cadute fino a 1,2 mt

Operating system: Android 5.1
Dimensions: 6.5 (l) x 2.8 (w) x 1 (h) - (166 x 73 x 26 mm)
Weight: 11.6 oz (330 g), including battery.
Display: 4 wvga (800x 480), capacitive touch screen
Keyboard: 30 keys (side keys included) with backlight
Alerts: vibrator, speaker and multi-color LEDs
Battery: 3.7V, 3700mAh
Camera: 8 megapixels, auto focus, with LED flashlight
GPS: GPS (A-GPS)
Memory: 1GB RAM, 4GB ROM
Memory expansion: MicroSD card (max. 32GB) slot
Interfaces: Micro USB, RS-232C
Certification: IP65 - withstands drops up to 4' (1,2 m)

End User starting from
€ 731,00 + IVA



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government Community di clienti. Raccolta dati industriale.

Cod.: TERLNL033

NEWLAND MT90 ORCA 2D NEWLAND MT90 ORCA 2D

Sistema operativo: Android 7.0
Memoria: 2 GB di RAM, 16 GB di ROM
Interfaccia: Micro USB 2.0 OTG, carica della batteria tramite USB supportata
Dimensioni: 155 (L) x 78,5 (L) x 20,5 (A) mm
Peso: 260 g (batteria inclusa)
Display: 5" WVGA (1280 x 720), touch screen capacitivo
Notifica: vibratore, altoparlante e LED multicolore
Batteria: 3,8 V. 4500 mAh
Durata prevista della batteria: 10 ore
Fotocamera: 8 megapixel, messa a fuoco automatica, con torcia a LED
GPS: GPS (AGPS), Beidou
Espansione: slot MicroSD (massimo 32 GB)
Temperatura di funzionamento: -20 °C ~ 55 °C
Temperatura di stoccaggio: -30 °C ~ 70 °C

Operating System: Android 7.0
Memory: 2 GB RAM, 16 GB ROM
Interface: Micro USB 2.0 OTG, Battery charging over USB supported
Dimensions: 155(L) x78.5(W) x 20.5(H) mm
Weight: 260g (including battery)
Display: 5" WVGA (1280x720), capacitive touch screen
Notification: Vibrator, speaker and multi-color LEDs
Battery: 3.8V, 4500mAh
Expected battery life: 10 hours
Camera: 8 megapixels, auto focus, with LED flashlight
GPS: GPS (AGPS), Beidou
Expansion: MicroSD card (max. 32GB) slot
Operating Temperature: -20°C~55°C
Storage Temperature: -30°C~70°C

End User starting from
€ 860,00 + IVA



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government Community di clienti. Raccolta dati industriale.

Cod. 1D TERCD5041



DENSO BHT 1100 1D

Sistema operativo: windows embedded ce 6.0 R3
Memoria: ram 512 mb/ flash rom 2.0 Gb
Display: 3,5 hvga (con risoluzione variabile)
Scansione: 1d advanced plus ccd
Tastiera: 36 tasti + 3 laterali
Network: bluetooth/rf
Batteria: litio standard (2300 mah) / litio potenziata (3450 mah)
Grado protezione: ip54
Resistenza cadute: 1,5 m
Peso: 375 g
Temperatura operativa: -20°c - + 50°c



DENSO BHT 1100 1D

Operating system: windows embedded ce 6.0 R3
Memory: 512 mb ram/ 2.0 Gb flash rom
Display: 3.5 Hvga (with variable resolution)
Scanning: 1d advanced plus ccd
Keyboard: 36 keys +3 side keys
Network: bluetooth/rf
Battery: standard lithium (2300 mah)/ enhanced lithium (3450 mah)
Protection grade: ip 54
Drop resistance: 5' (1.5 M)
Weight: 13.2 Oz (375 g)
Operating temp: -4 to 122 f (-20 /+50 c)

End User starting from
€ 850,00 + IVA



WMS



Collect

Logistics

Transportation

Manufacturing

Healthcare

Retail

Hospitality

Government

Logistica aziendale.

Raccolta dati industriale.

Cod. 1D TERCD5042 - 2D TERCD5043



DENSO BHT 1200 1D or 2D

Sistema operativo: windows embedded ce 6.0 R3
Memoria: ram ddr 512 mb/ flash rom 2 gb
Display: 3,5
Scansione: 2d area sensor
Tastiera: 30 tasti + 3 tasti laterali
Network: bluetooth/rf
Batteria: litio standard 2300mah (23h autonomia)/ litio potenziata 3450 mah (33h autonomia)
Grado protezione: IP54 - **Resistenza cadute:** 1,5m
Peso: 340g - **Temperatura operativa:** -20°c - + 50°c



DENSO BHT 1200 1D or 2D

Operating system: windows embedded ce 6.0 R3
Memory: 512 mb ddr mobile ram/2 gb flash rom
Display: 3.5 - **Scanning:** 2d area sensor
Keyboard: 30 keys + 3 side keys
Network: bluetooth/wi-fi
Battery: 2300 mah lithium standard (23hrs autonomy)/ 3450 mah lithium enhanced (34hrs autonomy)
Protection grade: IP54 - **Drop resistance:** 5' (1.5 M)
Weight: 12 oz (340 g)
Operating temp: -4 to 122 f (-20 /+50c)

End User starting from
€ 850,00 + IVA



WMS



Collect

Logistics

Transportation

Manufacturing

Healthcare

Retail

Hospitality

Government

Logistica aziendale.

Raccolta dati industriale.

Cod. TESMDS001



DENSO BHT 1600 1D o 2D

Sistema operativo: android 6.0
Memoria: ram 2.0 Gb/ flash rom 16gb
Display: 4,7 hd
Scansione: area sensor
Network: wifi/bluetooth/lte (4g)
Batteria: 2960 mah (durata 12h)
Grado protezione: ip67
Resistenza cadute: 1,2 mt
Peso: 260g



DENSO BHT 1600 1D or 2D

Operating system: android 6.0
Memory: 2.0 Gb ram/ 16gb flash rom
Display: 4.7 Hd
Scanning: area sensor
Network: wifi/bluetooth/lte (4g)
Battery: 2960 mah (12hrs duration)
Protection grade: IP67
Drop resistance: 4 ft (1.2 M)
Weight: 9.17 Oz (260 g)

End User starting from
€ 1.566,00 + IVA



APP



Collect

Logistics

Transportation

Manufacturing

Healthcare

Retail

Hospitality

Government

Community di clienti.

Raccolta dati industriale.





DENSO BHT 1700

O.S.: Android 7.1.2 (Nougat)
CPU: Quad-core a 1.3 GHz
Memoria: RAM: 2 GB; Flash ROM 16 GB
Display: numero di punti: WVGA da 4.0 pollici (480x800 pixel); sistema di visualizzazione: display a matrice di punti a cristalli liquidi (a colori); retroilluminazione: LED bianco
Sistema di lettura: sensore di area (1D; 2D)
NFC: sì
Conferma di scansione: Vista (LED verde), acustica (altoparlante) e tattile (vibrazione)
Comunicazione: Wireless LAN, Wireless WAN, Bluetooth®, USB (connettore DNWA)
Certificato IP67: protezione contro acqua e polvere
Temperatura operativa: da -20° a + 50° Celsius
Sopravvissuto a molti test di caduta: da altezze fino a 2,5 m.
Durata della batteria: perfetta per lunghe ore di lavoro
Fotocamera: fotocamera posteriore da 8 MP con autofocus
2 nano-SIM slots: una per la comunicazione dei dati, l'altra per la telefonia

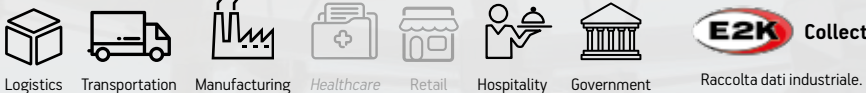


DENSO BHT 1700

O.S.: Android 7.1.2 (Nougat)
CPU: 1.3 GHz Quad-core
Memory: RAM: 2GB; Flash ROM 16 GB
Display: number of dots: 4.0 inch WVGA (480x800 pixels); display system: liquid crystal dot matrix display (colour); backlight: White LED
Reading system: area sensor (1D; 2D)
NFC: yes
Scan confirmatio: Vista (green LED), acoustic (speaker), and haptic (vibration)
Communication: Wireless LAN, Wireless WAN, Bluetooth®, USB (DNWA Connector)
IP67 certified: protection against water and dust
Operative temperature: -20° to + 50# Celsius
Survived umpteen fall tests: from heights of up to 2.5 m.
Battery life: perfect for long working hours
Camera: 8 MP rear camera with autofocus
2 nano-SIM slots: one card for data communications, one for telephoning



End User starting from
€ 1.010,00 + IVA



DENSO BHT 1800

O.S.: Android 7.1.2 (Nougat)
CPU: Quad-core a 1.3 GHz
Memoria: RAM: 2 GB; Flash ROM 16 GB
Display: numero di punti: WVGA da 5,0 pollici (1280x720 pixel); sistema di visualizzazione: display a matrice di punti a cristalli liquidi (a colori); retroilluminazione: LED bianco
Sistema di lettura: sensore di area (1D; 2D)
NFC: sì
Scansione conferme: Vista (LED verde), acustica (altoparlante) e tattile (vibrazione)
Comunicazione: LAN wireless, WWAN wireless, Bluetooth®, USB (connettore DNWA)
Certificato IP67: protezione contro acqua e polvere
Temperatura operativa: da -20° a + 50° Celsius
Sopravvissuto a molti test di caduta: da altezze fino a 2,5 m.
Durata della batteria: perfetta per lunghe ore di lavoro
Fotocamera: fotocamera posteriore da 8 MP con autofocus
2 slot nano-SIM: una scheda per le comunicazioni dati, una per la telefonia



DENSO BHT 1800

O.S.: Android 7.1.2 (Nougat)
CPU: 1.3 GHz Quad-core
Memory: RAM: 2GB; Flash ROM 16 GB
Display: number of dots: 5.0 inch WVGA (1280x720 pixels); display system: liquid crystal dot matrix display (colour); backlight: White LED
Reading system: area sensor (1D; 2D)
NFC: yes
Scan confirmatio: Vista (green LED), acoustic (speaker), and haptic (vibration)
Communication: Wireless LAN, Wireless WWAN, Bluetooth®, USB (DNWA Connector)
IP67 certified: protection against water and dust
Operative temperature: -20° to + 50# Celsius
Survived umpteen fall tests: from heights of up to 2.5 m.
Battery life: perfect for long working hours
Camera: 8 MP rear camera with autofocus
2 nano-SIM slots: one card for data communications, one for telephoning



End User starting from
€ 1.098,00 + IVA



Cod. TVRNH0001

HONEYWELL THOR VM2 Computer veicolare

Dimensioni: computer 268x214x53mm; docking station 180x155x64mm
Peso: computer 2,2kg; docking station 1,2kg
Temperatura esercizio: -20°C - +50°C
Umidità: da 5% a 95% senza condensa
Processore: intel atom z530 a 1,6ghz
Sistema operativo: microsoft windows ce6,0/ microsoft windows 7 pro/ microsoft windows embedded standard 7 (wes 7), microsoft windows embedded standard (wes 2009)
Memoria: ce 6.0 1Gb/ windows 7,wes 7, wes 2009 2gb, ddr 2 sdram
Display: xga 9,7 (246mm) (1024x768) backlit led , 400 nit; opzione oscuramento display
Pannello touch: robusto touch screen per uso industriale con supporto per l'uso delle dita e con l'apposita penna
Tastiera: cinque tasti multifunzione programmabili
Porte i/o: 2 usb/2 com rs232/1 porta can bus/1 ingresso audio per cuffia/ 1 porta ingresso di alimentazione d controllo accensione/ 2 connettori rf/2 connettori per radio wwan/1 connettore per gps
Connettività: wwan/wlan/wpan/gps



HONEYWELL THOR VM2 vehicle computer

Dimensions: computer 10.5 X 8.4 X 2 (268x214x53mm); docking station 7 x 6.1 X 2.5 (180X155x64mm)
Weight: computer 4.8 Lb (2,2kg); docking station 2.6 Lb (1,2kg)
Operating temperature: -4 to 122f (-20°C - + 50°C)
Humidity: 5% to 95% noncondensing
Processor: intel atom z530 1,6ghz
Operating system: microsoft windows ce6,0/ microsoft windows 7 pro/ microsoft windows embedded standard 7 (wes 7), microsoft windows embedded standard (wes 2009)
Memory: ce 6.0 1Gb/ windows 7,wes 7, wes 2009 2gb, ddr 2 sdram
Display: xga da 9,7 (246mm) (1024x768) backlit led, 400 nit; display danrkening option
Touch panel: rugged industrial touch screen, with support for use of fingers and appropriate pen
Keyboard: five multifunction, programmable keys
I/o ports: 2 usb/2 com rs232/1 can bus port/1 audio input / 1 input power port for turn on contro/ 2 rf connectors rf/2 wwan connectors /1 gps conncttor
Connectivity: wwan/wlan/wpan/gps



Logistics



Manufacturing

End User starting from
€ 2.720,61 + IVA



Logistica aziendale.



Raccolta dati industriale.

Cod. TERIIIN027

HONEYWELL CK3R

Temperatura di esercizio: -10°C a +50°C
Temperatura di stoccaggio: -20°C a +70°C
Resistenza a pioggia e polvere: IP54, categoria 1
Resistenza alle cadute: 1,5 m su cemento
Microsoft® Windows Embedded Handheld basato su tecnologia Windows 6.5.3 con browser Intermec HTML5 (scaricabile) dal sito del produttore.
Memoria: 256MB di RAM, ROM: 1GB Flash, Slot micro-SD accessibile per schede di memoria fino a 32 GB
Opzioni: Culla singola di scarico dati; Carica batteria 4 posizioni; Pacco batteria potenziata e standard; Impugnatura.



HONEYWELL CK3R

Storage temperature: -4F to +158F (-20°C a +70°C)
Rain and Dust Resistance: IP54, category 1
Drop Specification: 5' (1,5 m) to concrete
Microsoft® Windows Embedded Handheld built on Windows 6.5.3 technology with Intermec HTML5 browser (downloadable from vendor's library).
Memory: 256MB RAM; ROM: 1GB Flash accessible micro-SD slot for memory cards up to 32 GB
Options: Data transfer single dock; 4-slot battery charger; Standard and Enhanced battery pack; Scan handle.



Logistica aziendale.

End User starting from
€ 1.385,63 + IVA



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



Logistica aziendale.



Raccolta dati industriale.

Cod. TERIIIN098

HONEYWELL CK75 2D

Sistema operativo: Microsoft® Windows Embedded Handheld 6.5, Android 6.x.x Marshmallow con GMS
Memoria: RAM: 2 GB di RAM; ROM: Flash da 16 GB
Espansione di memoria: slot micro-SD accessibile al cliente per schede di memoria rimovibili fino a 32 GB
Dimensioni con la batteria (A x L x P): 23,7 cm x 8,0 cm x 5,0 cm
Peso: 584 g con batteria
Larghezza: 6,42 cm – area impugnatura
Temperatura di funzionamento: Unità a temperatura standard: da -20°C a +60°C, esposizioni transitorie fino a -30°C
Temperatura di stoccaggio: da -30°C a +60°C
Display: VGA da 8,9 cm (3,5 pollici) 480 x 640 pixel; 65.536 colori (RGB a 16 bit)
Touchscreen ad elevata durabilità
LAN wireless: IEEE 802.11a/b/g/n Dual Band WLAN



HONEYWELL CK75 2D

Operating system: Microsoft® Windows Embedded Handheld 6.5, Android 6.x.x Marshmallow with GMS
Memory and storage: RAM: 2 GB RAM; ROM: 16 GB Flash;
Storage Expansion: Customer-accessible microSD slot for removable memory cards up to 32 GB
Dimensions with Battery (L x W x D): 23.7 cm x 8.0 cm x 5.0 cm (9.33 in x 3.16 in x 1.98 in)
Weight: 584 g (19.75 oz) with battery
Width: Grip area 6.42 cm (2.53 in)
Operating Temperature: Standard Temp Unit: -20°C to +60°C (-4°F to +140°F), transitory exposures to -30°C (-22°F)
Storage Temperature: -30°C to +60°C (-22°F to +140°F)
Display: 8.9 cm (3.5 in) Transmissive VGA 480 x 640 pixels; 65,536 (16-bit RGB) colors
High-durability touch screen
Wireless LAN: IEEE 802.11a/b/g/n dual-band WLAN



Manufacturing



Logistics

End User starting from
€ 2.286,98 + IVA



Cod. TERLDL121

**DATALOGIC SKORPIO X4
Gun 38 key****Sistema operativo:** Microsoft Windows WEH o Android
Display: ampio display a colori ad alta visibilità grafica con touch screen**Scanner Laser**, con tecnologia Green Spot di Datalogic per il feed-back di buona lettura**Compatto, leggero e robusto****Radio** Summit 802.11 a/b/g integrata con certificazione Cisco CCX v4**Comunicazione wireless** Bluetooth® 2.0 con EDR**Resistenza alle cadute** da 1,5 m / 5,0 ft**Grado di protezione** IP64

Wavelink® Powered (TM) con software management

Wavelink Avalanche(TM) preinstallato e pre-licenziato

Emulazione terminale Wavelink pre-licenziata**Manico smontabile**

Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government Raccolta dati industriale.

**DATALOGIC SKORPIO X4
Gun 38 key****Operating system:** microsoft windows WEH o Android**Display:** wide touch-screen,color,high graphic visibility**Laser scanner:** with datalogic green spot technology for good-read feedback**Compact, lightweight, rugged**

integrated Summit 802.11 a/b/g radio, with Cisco CCX v4 certification

Bluetooth® 2.0 with EDR wireless communication

Drop resistance: up to 5' (1.5 m)**Protection grade:** IP64

Wavelink® Powered (TM) with pre-installed and licensed Wavelink Avalanche(TM) software management

pre-licensed wavelink terminal emulation

Removable handleEnd User starting from
€ 1.360,00 + IVA

Cod. TERLSY146

ZEBRA TC 8000**Peso:** 490 g**Sistema operativo:** Android 5.1.x Lollipop con Mobility Extensions**Processore:** Dual core da 1,7 GHz**Memoria:** 1 GB RAM/ 4 GB flash**Opzioni di scansione:** Scanner 1D a raggio d'azione standard: imager 1D/2D a raggio d'azione standard medio; imager 1D/2D a raggio d'azione standard**Fotocamera:** 8 MP con messa a fuoco automatica**Specifica cadute:** Cadute multiple da 2,4 m su cemento**Protezione:** IP65**WLAN:** 802.11a/b/g/n/d/h/i**WPAN:** Bluetooth 4.0

(Bluetooth Smart)



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government Community di clienti. Raccolta dati industriale.

**ZEBRA TC 8000****Weight:** 490 g**Operating system:** Android 5.1.x Lollipop with Mobility Extensions**Processor:** 1.7 GHz dual core**Memory:** 1 GB RAM / 4 GB flash**Scan options:** 1D scanner with standard range: 1D / 2D imager with standard or medium range; 1D / 2D imager with standard range**Camera:** 8 MP with auto focus**Falls specification:** 2.4m multiple falls on concrete**Protection:** IP65**WLAN:** 802.11a / b / g / n / d / h / i**WPAN:** Bluetooth 4.0

(Bluetooth Smart)

End User starting from
€ 2.777,00 + IVA

Cod. TERLSY127

ZEBRA MC 9200**Sistema operativo:** Microsoft Windows CE 7.0 o

Microsoft Windows Embedded Handheld 6.5.3

CPU: Processore dual-core- OMAP 4 da 1 GHz**Porte:** Slot per schede SDHC da 32 GB

accessibile all'utente

Tastiera: 43 e 53 tasti; emulazione terminale

(5250,3270, VT)

Display: A colori a risoluzione VGA da 3,7"**WLAN** (Wireless Local Area Networking):

802.11a/b/g/n

Bluetooth Versione 2.1 con EDR**Alimentazione:** Batteria agli ioni di litio ricaricabile

e rimovibile da 7,2 V, 2200 mAh, 15,8 W/h



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government Logistica aziendale. Raccolta dati industriale.

**ZEBRA MC 9200****Operating system:** windows ce 7.0 Or microsoft

windows embedded handheld 6.5 3

CPU: dual-core processor - 1 Ghz omap 4**Ports:** sdhc 32 gb sdhc card, user-accessible slot**Keyboard:** 43 and 53 keys; terminal emulation

(5250,3270, vt)

Display: vga resolution, color, 3,7"**Wlan** (wireless local area networking):

802.11A/b/g/n

Bluetooth version 2.1 With edr

Power: rechargeable and removable li-ion 7.2 V,2200

mah, 15.8 W/h battery

End User starting from
€ 2.450,00 + IVA



Cod. STTTAP006



APIX 250S Stampante a trasferimento termico

La tecnologia di stampa "Thermal Smart Control" produce codici a barre più puliti e di alta qualità
Velocità di stampa: fino a 356 mm (14") al secondo.
Facile da usare
Display: pannello LCD touch screen da 4,3" con controllo a 6 pulsanti
Small label peep off: fino a 0,5 pollici di lunghezza
Interfaccia host USB per applicazioni stand-alone
Disponibile con risoluzioni a 203 dpi, 300 dpi e 600 dpi, il firmware rileva automaticamente la risoluzione della testina di stampa e cambia di conseguenza
Nastro: fino a 600 metri
 Espansione memoria flash microSD fino a 32 GB
 Capacità e etichetta del nastro vicino al widget del monitor finale
 Firmware TSPL-EZ per facilità plug-and-play
Le opzioni includono: kit peel-off, GPIO, modulo Bluetooth interno, kit modulo wireless 802.11 a / b / g / n con slot-in, taglierina normale e taglierina a ghigliottina per impieghi gravosi
 Certificato ENERGY STAR®



APIX 250S Thermal transfer printer

"Thermal Smart Control" print technology produces cleanest, high quality barcodes
Print speed: Up to 356 mm (14") per sec.
Easy to operate
Display: 4.3" color touch LCD panel with 6-button control
Small label peel off: up to 0.5 inch length
Interface USB host interface for stand-alone applications
Available in 203 dpi, 300 dpi and 600 dpi resolutions, firmware automatically detects printhead resolution and switches accordingly
Ribbon: 600 meter ribbon supply microSD Flash memory expansion up to 32 GB
 Ribbon capacity and label near end monitor widget
 TSPL-EZ firmware for plug-n-play ease
Options include: peel-off kit, GPIO, internal Bluetooth module, slot-in 802.11 a/b/g/n wireless module kit, regular cutter and heavy duty guillotine cutter
 ENERGY STAR® certified



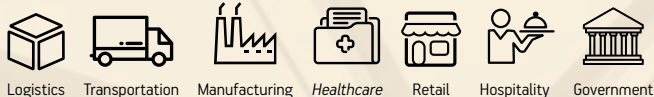
End User starting from
€ 1500,00 + IVA



- Stampa industriale • Etichettatura di conformità • Lavori in corso • L'evazione degli ordini • Distribuzione • Spedizione / ricezione
- Etichettatura sanitaria e sicurezza dei pazienti
- Biglietteria • Etichettatura elettronica e gioielli



- Industrial-duty Printing • Compliance Labeling
- Work In Process • Order Fulfillment • Distribution
- Shipping/ Receiving • Ticketing • Healthcare
- Labeling and Patient Safety
- Electronics & Jewelry Labeling



Cod. STTTAP008

Nuovo
NewEnd User starting from
€ 2.525,00 + IVA

APIX 600

Stampante a trasferimento termico

Larghezza di stampa: fino a 168 mm
Velocità massima di stampa: fino a 305 mm/sec
Memoria: 256 Mb SDRAM, 512 Mb flash
Metodi di comunicazione: Rs232; Usb 2.0; Ethernet interna 10/100; Parallela centronics; Gpio (factory option); Bluetooth (opzionale)
 External 802.11 B/g/n wireless (opzionale)
Risoluzione di stampa: 8 Punti per mm/203 dpi
 Taglierina automatica (opzionale)
 Tastiera esterna programmabile (opzionale)
 Peel-off (opzionale)

APIX 600

Thermal transfer printer

Print width: up to 6.6 (168 Mm)
Maximum print speed: up to 12 /sec (305 mm/sec)
Memory: 256 Mb SDRAM; 512 Mb flash
Interfaces: Rs232; Usb 2.0; Internal ethernet 10/100
 Centronics parallel; Gpid (factory option)
 Bluetooth (optional)
 External 802.11 B/g/n wireless (optional)
Print resolution: 203 Dpi (8 dots/mm)
 Cutter (optional)
 Programmable external keypad (optional)
 Peeler (optional)



APIX CPX4 - Stampante per etichette a colori

Risoluzione max: 1200 x 1200 dpi
Velocità di stampa max: 300 mm (11,8 ") / secondo a 1200 x 600 dpi
Larghezza di stampa max: 106 mm (4.17 ")
Lunghezza di stampa max: 397 mm (15,63 ")
Dimensioni: 386 mm (L) x 394 mm (H) x 570 mm (D)
Peso: 25,5 kg
Capacità rotolo etichette: 7,9 "OD (200 mm), 3" ID (76 mm) nucleo
Colore dell'inchiostro: CMYK
Interfaccia: USB 2.0 ad alta velocità; Ethernet (Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)
Interruttore di funzionamento, pulsante: 3 pulsanti (pausa, avanzamento, retro alimentazione)
Tipo di supporto: alimentato a rullo / a modulo continuo, fustellato; gap, segno nero, continuo; carta opaca, carta lucida, pellicola PET, sintetica
Larghezza del supporto: 25,4 ~ 120 mm
Lunghezza del supporto: 6 ~ 400 mm
Spessore del supporto: 0,145 ~ 0,255 mm (5,71 ~ 10,04 mil)
Diametro del nucleo del supporto: 76,2 mm (3 ")
Condizioni ambientali: Funzionamento: 15 ° C ~ 30 ° C, 10% ~ 90% di umidità relativa (senza condensa);
Conservazione: 0 ° C ~ 35 ° C, 5% ~ 85% di umidità relativa (senza condensa)
Sistemi operativi: Windows 10 / 8.1 / Win 7 SP1 (32/64 bit)

APIX CPX4

colored labels printer

Max. resolution: 1200 x 1200 dpi
Max. print speed: 300 mm (11.8")/second at 1200 x 600 dpi
Max. print width: 106 mm (4.17")
Max. print length: 397 mm (15.63")
Physical dimension: 386 mm (W) x 394 mm (H) x 570 mm (D)
Weight: 25.5 kg
Label roll capacity: 7.9" OD (200 mm), 3" ID (76 mm) core
Ink color: CMYK
Interface: USB2.0 Hi-speed; Ethernet (Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)
Operation switch, button: 3 buttons (Pause, Feed, Back Feed)
Media type: Roll-fed/fanfold, die cut; gap, black mark, continuous; matte paper, glossy paper, PET film, synthetic
Media width: 25.4 ~ 120 mm
Media length: 6 ~ 400 mm
Media thickness: 0.145 ~ 0.255 mm (5.71 ~ 10.04 mil)
Media core diameter: 76.2 mm (3")
Environment condition: Operation: 15°C ~ 30°C, 10% ~ 90% Relative Humidity (non-condensing); Storage: 0°C ~ 35°C, 5% ~ 85% Relative Humidity (non-condensing)
Operating systems: Windows 10/8.1/Win 7 SP1 (32/64 bit)

Nuovo
NewEnd User starting from
ask information

Cod. Bluetooth SPTDAP001 - Cod. Wifi SPTDAP002

Nuovo
New

End User starting from
€ 320,00 + IVA

APIX P20II
Stampante portatile

Larghezza di Stampa: fino a 58 mm
Velocità massima di Stampa:
fino a 80mm al secondo
Metodi di comunicazione: Seriale, USB,
Bluetooth™ (opzionale), Wifi (opzionale).
Risoluzione di Stampa: 8 punti per mm/203 dpi
Carica batterie compreso

APIX P20II
Mobile printer

Print width: up to 58 mm
Maximum speed og Print:
up to 80mm per second
Communication methods: Serial, USB,
Bluetooth™ (opzionale), Wifi (opzionale).
Print Resolution: 8 points per mm / 203 dpi
Battery charger included



Cod. Bluetooth SPTDAP003 - Cod. Wifi SPTDAP004

Nuovo
New

End User starting from
€ 400,00 + IVA

APIX P30II
Stampante portatile

Larghezza di stampa: fino a 72 mm
Larghezza carta: fino a 80 mm
Velocità massima di stampa:
fino a 100 mm al secondo
Metodi di comunicazione: Seriale; USB;
Bluetooth™ (opzionale), Wifi (opzionale).
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi

APIX P30II
Mobile printer

Print width: up to 72 mm
Paper width: up to 80 mm
Maximum printing speed:
up to 100 mm per second
Communication methods: Serial; USB;
Bluetooth™ (opzionale), Wifi (opzionale).
Print resolution: 8 points per mm / 203 dpi



Cod. SPTDBX003

Nuovo
New

End User starting from
€ 620,00 + IVA

APIX 400
Stampante portatile

Compatta, ergonomica e leggera (530g)
Resistente a cadute da 1,8 m / 6 piedi
IP54 (solo stampante) resistente all'acqua e alla polvere
56 ore in Stand-by quando completamente carica
(Modello Bluetooth in modalità risparmio energia)
Supporta la stampa continua: 6 rotoli di 57 mm di
diametro (totale 162 m) quando completamente carica
Supporta una vasta gamma di accessori per il
trasporto e la ricarica
Interfaccia:
Standard: USB V2.0 FS + Serial
Opzionale: USB V2.0 FS + Serial + Bluetooth V4.1 (Classic
+ LE) / WLAN 802.11a/b/g/n (Infrastructure, Ad-hoc, Wi-Fi
Direct, SoftAP) - WEP40/104, WPA1/2(PSK, EAP)

APIX 400
Mobile printer

Compact, ergonomic and light-weight (530g)
Drop rate: 1.8 m / 6 ft.
IP54 (Printer only) water and dust proof
56-hour stand by time once fully charged
(Bluetooth model in power save mode)
Supports continuous printing: 6 rolls of 57 mm
diameter paper (Total 162 m) once fully charged
**Supports a wide range of carrying and
charging accessories**
Interface Options
Standard: USB V2.0 FS + Serial
Optional: USB V2.0 FS + Serial + Bluetooth V4.1 (Classic
+ LE) / WLAN 802.11a/b/g/n (Infrastructure, Ad-hoc, Wi-Fi
Direct, SoftAP) - WEP40/104, WPA1/2(PSK, EAP)



Cod. STTTAP001

**End User starting from
€ 290,00 + IVA**

APIX 110- Stampante a trasferimento termico

Larghezza di stampa:

Fino a 104 mm - larghezza carta fino a 110 mm

Velocità massima di stampa: Fino a 178 mm/sec**Memoria:** 64 Mb SDRAM; 128 Mb Flash ROM**Metodi di comunicazione:** USB V.2.0;

Ethernet; Seriale.

Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Taglierina automatica (opzionale)

Spelliciatore (opzionale)

Dongle USB/Wi-Fi WLAN 802.11 b/g/n (opzionale)

APIX 110 Thermal transfer printer

Print width:

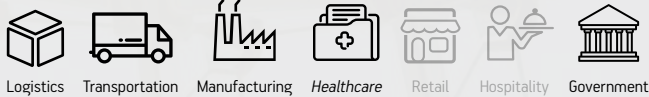
Up to 4 (104 mm) - paper width up to 4.3 (110 Mm)

Maximum print speed: Up to 7/sec (178 mm/sec)**Memory:** 64 Mb sdrum; 128 Mb flash rom**Interfaces:** Usb v.2.0; Ethernet; Serial**Print resolution:** 203 Dpi/8 dots per mm

Cutter (optional)

Peeler (optional)

Wi-fi wlan 802.11 B/g/n usb dongle (optional)



Cod. STTTAP005

**End User starting from
€ 390,00 + IVA**

APIX 300 Stampante a trasferimento termico

Larghezza di stampa: fino a 104 mm**Larghezza carta:** fino a 110 mm**Velocità massima di stampa:** fino a 152 mm/sec**Metodi di comunicazione:** USB; Ethernet; Seriale; USB

Host

Memoria: 8 Mb SDRAM; 2 Mb Flash ROM**Risoluzione di stampa:** 8 punti per mm/203 dpi

Taglierina (opzionale) - Peeler (opzionale)

Dongle WI-FI 802.11 b/g/n (opzionale)

Porta rotolo esterno (opzionale)

APIX 300 Thermal transfer printer

Print width: up to 4 (104 mm)**Media width:** up to 4.3 (110 Mm)**Maximum print speed:** up to 6/sec (152 mm/sec)**Interfaces:** Usb, Ethernet, Serial, Usb host**Memory:** 8 Mb SDRAM; 2 Mb flash ROM**Print resolution:** 203 Dpi/8 dots per mm

Cutter (optional) - Peeler (optional)

Wi-fi 802.11 B/g/n dongle (optional)

External roll holder (optional)


Ribbon 300 mt


Cod. black STTTAP004 - Cod. white STTTAP003

**End User starting from
€ 194,00 + IVA**

APIX 80 Stampante POS

La stampante termica per comande Apix 80 è veloce e affidabile e si presta bene negli ambienti di lavoro in cui bisogna comunicare con rapidità. È multi interfaccia e compatibile con tutti i sistemi operativi, tra cui iOS e Android.

Velocità di stampa: fino a 220 mm/sec**Larghezza di stampa:** 72mm.**Metodo di stampa:** termico diretto.**Risoluzione:** 180 dpi.**Larghezza Max:** carta 80mm**Rotolo da:** 83mm diametro.**Interfaccia Standard:** USB, Ethernet + cassetto**Dimensioni:** L x P x A 130 x 140 x 154 (mm)**Linguaggi supportati:** ESC/POS.**Taglierina a ghigliottina** da 1.500.000 di tagli.**Testina termica** alta affidabilità (150 Km).**Driver per** Windows, Linux, MacOS e OPOS

SDK disponibili per: Windows, iOS, Android,

Windows CE e Mobile.

Accessori: Melody box esterno, piastra fissaggio a muro.

APIX 80 POS Printer

The Apix80 thermal printer for restaurant ordering is fast, reliable and suitable for fast paced environments. Multi-interface, it is compatible with all operating systems, including iOS and Android.

Print speed: up to 8.6 /Sec (220 mm/sec)**Print width:** 2.8 (72 Mm)**Print technology:** direct thermal**Print resolution:** 180 dpi**Maximum media width** 3.1 (80 Mm), roll size 3.2 (83 Mm)**Standard interfaces:** usb, ethernet+ drawer**Dimensions:** L x D x H 5.1 X 5.5 X 6 (130 x 140 x 154 mm)**Supported languages:** esc/pos**Guillotine cutter** (1.5 Million cuts)**High reliability thermal head** (93 mi, 150 km)

Windows, linux, macos and opos drivers

Sdk available for: windows, ios, android, windows ce and mobile**Accessories:** external melody box, wall mount bracket

Cod. STTTT081



End User starting from
€ 330,00 + IVA

PLUS 25 - Stampante a trasferimento termico

Linguaggio: Emulazione TSPL-EZ
Dimensioni: 203X191,5X259,3mm
Peso: 2,2kg
Velocità di stampa: 152mm/sec
Memoria: 4MB FLASH/8MB SDRAM
Interfacce supportate: USB, RS232, Parallela, Ethernet, opzione Bluetooth esterno con dongle
Sensore black mark regolabile
Sensore fine ribbon
Linguaggio: TSPL-EZ (compatibile con EPL, ZPL, ZPLII)

PLUS25II Thermal transfer printer

Printer language: TSPL-EZ Emulation (compatible with EPL, ZPL, ZPLII)
Dimensions: 7.99"x7.53"x10.2" (203X191,5X259,3mm)
Weight: 4.85 lbs (2.2 kg)
Print speed 6"/sec (152 mm/sec)
Memory: 4MB FLASH/8MB SDRAM
Interfaces: USB, RS232, Parallel, Ethernet, ext. Bluetooth (dongle) option
Black mark adjustable sensor
Ribbon end sensor



Cod. STTTT290



End User starting from
€ 2.525,00 + IVA

PLUS 600 SUPER Stampante a trasferimento termico

Larghezza di stampa: fino a 168 mm
Velocità massima di stampa: fino a 305 mm/sec
Memoria: 256 Mb SDRAM, 512 Mb flash
Metodi di comunicazione: Rs232; Usb 2.0; Ethernet interna 10/100; Parallela centronics; Gpio (factory option); Bluetooth (opzionale)
External 802.11 B/g/n wireless (opzionale)
Risoluzione di stampa: 8 Punti per mm/203 dpi
Taglierina automatica (opzionale)
Tastiera esterna programmabile (opzionale)
Peel-off (opzionale)

PLUS 600 SUPER Thermal transfer printer

Print width: up to 6.6 (168 Mm)
Maximum print speed: up to 12/sec (305 mm/sec)
Memory: 256 Mb SDRAM; 512 Mb flash
Interfaces: Rs232; Usb 2.0; Internal ethernet 10/100
Centronics parallel; Gpid (factory option)
Bluetooth (optional)
External 802.11 B/g/n wireless (optional)
Print resolution: 203 Dpi (8 dots/mm)
Cutter (optional)
Programmable external keypad (optional)
Peeler (optional)



Scegli le etichette e i nastri più adatti alle tue esigenze forniti da Raining Labels



Cod. STTTTS001

PLUS TDP225W
Stampante per braccialetti

Risoluzione: 8 dots/mm (203 DPI)
Metodo di stampa: termico diretto
Velocità massima di stampa: 127 mm (5")/s;
Profondità massima di stampa: 52 mm (2.05");
Lunghezza massima di stampa: 2286 mm (90");
Dimensioni:
109 mm (W) x 210 mm (H) x 260 mm (D)
4.29" (W) x 8.27" (H) x 10.24" (D);
Peso: 1.2 kg (2.65 lbs);
Capacità vano rotolo: 165 mm (6.5") OD;
Interfaccia: USB e Ethernet

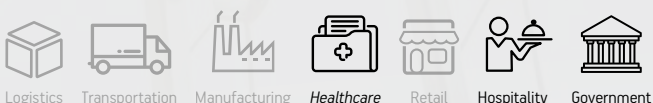


PLUS TDP225W
Stampante per braccialetti

Print resolution: 8 dots/mm (203 DPI)
Print method: direct thermal;
Maximum print speed: 5"/sec (127 mm/sec);
Maximum print width: 52 mm (2.05");
Maximum print length: 2286 mm (90");
Dimensions:
4.29"(W) x 8.27"(H) x 10.24"(D)
109 x 210 x 260 mm;
Weight: 2.65 lbs (1.2 kg);
Roll capacity: 6.5"(165 mm) OD;
Connectivity: USB and Ethernet

Nuovo
New

End User starting from
€ 455,00 + IVA



Cod. STTGFA020

FARGO DTC 1500 single side
Stampante per badge

Metodo di stampa: trasferimento termico a sublimazione / resina
Risoluzione: 300 dpi - **Velocità di stampa:** 16 secondi per scheda / 225 biglietti all'ora (YMCKO)
Sicurezza: sovrapposizione di filigrane personalizzate, protezione dei dati scramble della resina, funzionamento della stampante protetto da password e crittografia dei dati AES-256 sulla stampante su una rete sicura
Capacità: 100 card input, fino a 100 card output



FARGO DTC 1500 single side
card printer

Print Method: Dye-sublimation / resin thermal transfer
Resolution: 300 dpi
Print Speed: 16 seconds per card / 225 cards per hour (YMCKO)
Security: Custom watermark overlay, resin scramble data protection, password-protected printer operation and AES-256 data encryption on the printer over a secure network
Card capacity: 100 card input, up to 100 card output

End User starting from
€ 1.893,00 + IVA



Cod. STTGEV014

EVOLIS TATTOO RW
Stampante per badge riscrivibili

Stampa Rewrite sul singolo lato
Cassetto alimentazione automatico: da 100 carte o manuale a carta singola
Risoluzione: 300 dpi
Velocità per un ciclo completo ReWrite: circa 8 secondi
Spessore carte: da 0,25 a 0,76 mm.
Interfaccia USB e Parallela Centronics (Cavi in dotazione) MTBF di 1'000 ore
Garanzia di 2 anni su stampante e testina
Driver Per Windows 95/98/ME/NT4/2000 e XP
Software cardPresso incluso



EVOLIS TATTOO RW
Rewritable card printer

Single-side rewrite printing
Automatic 100-card or manual single card feeder
Resolution: 300 dpi print resolution
Rewrite cycle speed: approx. 8 seconds
Card thickness: 0.25 to 0.76 mm.
Interfaces: USB and Centronics Parallel (cables included)
MTBF: 1000 hours
95/98/ME/NT4/2000 and XP Windows drivers
CardPresso Software: included

Nuovo
New

End User starting from
€ 1.390,00 + IVA



Cod. STTTZE500

Zebra ZT410 - Stampante industriale a trasferimento termico

Larghezza di stampa: Fino a 104 mm larghezza carta max 114 mm
Velocità massima di stampa: fino a 356 mm/sec
Memoria: 256 Mb RAM; 512 MB Flash
Metodi di comunicazione: Parallela (interfaccia bidirezionale); USB 2.0; Seriale RS 232; Wireless: ZebraNet® Printer Server
Risoluzione di stampa: 8 dot 203 dpi
 Riavvolgitore (opzionale)
 Spellicolatore (opzionale)
 Taglierina a ghigliottina con vassoio raccogliatore a montaggio frontale (opzionale)



Zebra ZT410 - industrial thermal transfer printer

Print width: up to 4 (104 mm) media width up to 4,3 (114 mm)
Maximum print speed: up to 14 /sec (356 mm/sec)
Memory: 256 Mb RAM; 512 Mb flash
Interfaces: parallel (bi-directional interface); USB 2.0; serial RS232; wireless: zebanet printer server
Print resolution: 203 dpi (8 dots/mm)
 Rewinder (optional)
 peeler (optional)
 Front-mount guillotine cutter with tray (optional)

End User starting from
€ 1.594,00 + IVA



Cod. STTTZE511

Zebra ZT420 - Stampante industriale a trasferimento termico

Larghezza di stampa: fino a 168 mm larghezza del supporto fino 171 mm
Massima velocità di stampa: fino a 305 mm / sec
Memoria: 256 Mb di RAM; Flash da 512 Mb
Interfacce: USB 2.0, ad alta velocità; Seriale RS-232, Ethernet 10/100, Bluetooth2.1, USB Host; Parallelo (facoltativo); Wireless: ZebraNet® Printer Server: supporta le reti 802.11 a / b / g / n tramite un'opzione integrata internamente che consente l'utilizzo delle funzionalità di visualizzazione Web e di avviso
Risoluzione di stampa: 203 dpi (8 punti / mm)
 Rewinder (opzionale)
 Peeler (opzionale)
 Taglierina a ghigliottina anteriore con vassoio (opzionale)



Zebra ZT420 - industrial thermal transfer printer

Print width: up to 6,6" (168 mm) media width up to 7" (171 mm)
Maximum print speed: up to 14 /sec (305 mm/sec)
Memory: 256 Mb RAM; 512 Mb flash
Interfaces: USB 2.0, high-speed; RS-232 Serial, 10/100 Ethernet, Bluetooth2.1, USB Host; Parallelo (optional); Wireless: ZebraNet® Printer Server - supports 802.11 a/b/g/n networks via an internally integrated option than enables the use of Web View and Alert features
Print resolution: 203 dpi (8 dots/mm)
 Rewinder (optional)
 Peeler (optional)
 Front-mount guillotine cutter with tray (optional)

End User starting from
€ 3.033,00 + IVA



Scegli le etichette e i nastri più adatti alle tue esigenze forniti da Raining Labels

Cod. STTTIN144

Honeywell PM43
Stampante industriale con Ethernet

Larghezza di stampa: fino a 104 mm
larghezza carta fino a 114 mm
Velocità massima di stampa: Fino a 300 mm/sec
Memoria: 128 MB SDRAM, 128 MB Flash
Metodi di comunicazione: Ethernet 10/100, Seriale RS 232, USB 2.0, Porta parallela IEEE 1284 opzionale
Interfaccia industriale (8 ingressi/uscite digitali, 4 relè analogici, 1 porta RS232/422/485) opzionale
Doppie porte seriali RS-232, RS-422, RS-485 e loop di 20mA, opzionale
IEEE 802.11 b/g/n + Bluetooth opzionale
Risoluzione di stampa: 8 dot/203 dpi

**Honeywell PM43 - industrial printer with ethernet**

Print width: up to 4 (104 mm)
media width up to 4,6 (114 mm)
Maximum print speed: up to 11.8/sec (300 mm/sec)
Memory: 128 Mb DRAM, 128 Mb flash ROM
Interfaces: ethernet 10/100, Serial RS 232, USB 2.0, parallel port IEEE 1284 opzional, industrial interface (8 digital input/output, 4 analog relais, 1 RS232/422/485 port) optional, RS-232, RS-422, RS-485 double serial ports and 20mA loop, optional
IEEE 802.11 b/g/n + Bluetooth optional
Print resolution: 203 dpi (8 dots/mm)

End User starting from
€ 1.590,00 + IVA

Cod. STTTIN107

Honeywell PX4i - Stampante industriale a trasferimento termico

Larghezza di stampa: Fino a 110 mm
larghezza carta fino a 120 mm
Velocità massima di stampa: fino a 300 mm/sec
MEMORIA: 8 MB di memoria SDRAM,
4 MB di memoria Flash
Metodi di comunicazione: Ethernet EasyLAN 10/100 BaseT interna, RS-232, fino a 115,2 kB/s
Interfaccia di lettura per sistema EasySet(TM)
Ethernet EasyLAN Wireless interna opzionale
IEEE 1284 parallela opzionale
Risoluzione di stampa: 12 dot/300 dpi
Spellicolatore integrato con sistema di riavvolgimento e presa dell'etichetta LTS (opzionale)

**Honeywell PX4i - thermal transfer industrial printer**

Print width: up to 4.3 (110 mm)
media width up to 4,7 (120 mm)
Maximum print speed: up to 11.8/sec (300 mm/sec)
Memory: 8 Mb SDRAM, 4 Mb flash
Interfaces: internal Ethernet EasyLAN 10/100 BaseT RS-232, up to 115,2 kB/s
EasySet(TM) system reading interface
internal Ethernet EasyLAN Wireless, optional
IEEE 1284 parallel, optional
Print resolution: 300 dpi (12 dots/mm)
Integrated peeler with rewinder and LTS (label taken sensor), optional.

End User starting from
€ 3.262,00 + IVA

Cod. STTTIN085

Honeywell PX6i - Stampante industriale a trasferimento termico

Larghezza di stampa: fino a 167 mm
larghezza carta fino a 170 mm
Velocità massima di stampa: fino a 225 mm/sec
Memoria: 32MB SDRAM, 16MB Flash
Metodi di comunicazione:
Ethernet EasyLAN 10/100 BaseT interna
RS-232, fino a 115,2 kB/s
Interfaccia di lettura per sistema EasySet(TM)
Ethernet EasyLAN Wireless interna opzionale
IEEE 1284 parallela opzionale
Risoluzione di stampa: 12 dot/300 dpi
Spellicolatore integrato con sistema di riavvolgimento e presa dell'etichetta LTS (opzionale)

**Honeywell PX6i - industrial thermal transfer printer**

Print width: up to 6.5 (167 mm)
media width up to 6.7 (170 mm)
Maximum print speed: up to 8.8/sec (225 mm/sec)
Memory: 32 Mb SDRAM, 16 Mb flash
Interfaces: internal Ethernet EasyLAN 10/100 BaseT RS-232, up to 115,2 kB/s
EasySet(TM) system reading interface
internal Ethernet EasyLAN Wireless, optional
IEEE 1284 parallel, optional
Print resolution: 300 dpi (12 dots/mm)
integrated peeler with rewinder and LTS (label taken sensor), optional

End User starting from
€ 3.088,00 + IVA

Cod. STTTC2014



End User starting from
€ 990,00 + IVA

**CL-S700 - stampante
a trasferimento termico**

Larghezza di stampa: fino a 104 mm
larghezza carta fino a 118 mm
Velocità massima di stampa: fino a 254 mm /sec
Memoria: 16 Mb RAM, 4 Mb Flash
Metodi di comunicazione: Parallela (IEEE-1284)
Seriale (RS-232C), USB (versione 1.1)
Ethernet (10/100 BaseT) opzionale
LAN wireless (802.11g) opzionale
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi



**CL-S700
thermal transfer printer**

Print width: up to 4 (104 mm)
media width up to 4.3 (118 mm)
Maximum print speed: up to 10 /sec (254 mm/sec)
Memory: 16 Mb RAM, 4Mb flash
Interfaces: parallel (IEEE-1284), serial (RS-232C)
USB (ver.1.1), ethernet (10/100 base t) optional
wireless LAN (802.11g (optional))
Print resolution: 203 dpi (8 dot/mm)



Cod. STTTC2042



End User starting from
€ 734,00 + IVA

**CL-S720 - Stampante
a trasferimento termico**

Larghezza di stampa: Fino a 104 mm
Larghezza carta fino a 118 mm
Velocità massima di stampa: Fino a 200 mm /sec
Memoria: 32 Mb SDRAM, 16 Mb Flash
Metodi di comunicazione: Doppia interfaccia USB
e Ethernet integrate, Seriale (RS-232) (opzionale)
Wi-Fi (opzionale)
Risoluzione di stampa: 203 dpi (8 dot/mm)



**CL-S720
thermal transfer printer**

Print width: up to 4 (104 mm)
Media width up to 4.6 (118 mm)
Maximum print speed: up to 7.9 /sec (200 mm/sec)
Memory: 32 Mb SDRAM, 16 Mb Flash
Interfaces: integrated double USB interface and
Ethernet, serial RS-232 (optional), Wi-Fi (optional)
Print resolution: 200 dpi (8 dot/mm)



Cod. STTTC2024



End User starting from
€ 360,00 + IVA

**CL-S621 - stampante
a trasferimento termico**

Larghezza di stampa: Fino a 104 mm - larghezza
carta fino a 118 mm
Velocità massima di stampa: fino a 100mm/sec
Memoria: 16 Mb RAM, 4Mb Flash
Metodi di comunicazione: USB 1.0, RS232
Ethernet 10/100 (opzionale)
Wireless: 802.11b/g (opzionale)
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi



**CL-S621
thermal transfer printer**

Print width: up to 4 (104 mm) - media width up to
4,3 (118 mm)
Maximum print speed: up to 4 /sec (100 mm/sec)
Memory: 16 Mb RAM, 4Mb flash
Interfaces: USB 1.0, rs232,
ethernet 10/100 (optional)
wireless: 802.11b/g (optional)
Print resolution: 203 dpi (8 dots/mm)



Cod. STTTC2027



End User starting from
€ 1.060,00 + IVA

**CL-S6621- Stampante
a trasferimento termico**

Larghezza di stampa: Fino a 168 mm
larghezza carta fino a 178 mm
Velocità massima di stampa: fino a 150 mm/sec
Memoria: 32 Mb RAM, 8 Mb Flash
Metodi di comunicazione: USB 2.0, Seriale RS232
Parallela (opzionale), LAN (opzionale)
Wi-Fi (802 b/g/n) (opzionale)
Risoluzione di stampa: 203 dpi (8 dot)



**CL-S6621
thermal transfer printer**

Print width: up to 6.6 (168 mm) - media width up to
7 (178 mm)
Maximum print speed: up to 5.9 /sec (150 mm/sec)
Memory: 32 Mb RAM, 8Mb flash
Interfaces: USB 2.0, serial RS232, parallel (optional)
LAN (optional), Wi-Fi: 802.11b/g (optional)
Print resolution: 203 dpi (8 dot)



Cod. STAPPS011



End User starting from
€ 3.920,00 + IVA

APIX A.411 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

Evoluzione nell'etichettatura, prestigio e affidabilità.

Applicatore per etichette autoadesive serie A 411. Solido, robusto, pratico, versatile, indicato per tutte le applicazioni industriali. Precisione ed affidabilità, arricchiscono le prestazioni di etichettatura. A 411 in due versioni da 120 mm e 180 mm di passaggio etichette con velocità da 20 o 30 metri al minuto in distribuzione lineare.

APIX A.411 SELF-ADHESIVE LABEL APPLICATOR

Changes in the labeling, prestige and quality and reliability.

A self-adhesive label applicator for series A 411. Solid, sturdy, practical, versatile, suitable for all industrial applications. Accuracy and reliability, enhance the performance of labeling. A 411 in two versions by 120 mm and 180 mm of passage labels, with a speed of 20 or 30 meters per minute in a linear distribution.



	A.411.2	A.411.3	A.411.4	A.411.6
Label width - Larghezza etichetta	120 mm	120 mm	180 mm	180 mm
Label length - Lunghezza etichetta	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Roll size - Dimensioni rotolo etichette	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Distribution speed - Velocità di distribuzione	20 m/min	30 m/min	15 m/min	25 m/min
Voltage - Alimentazione	220-230 Volt/50-60 Hz	220-230 Volt/50-60 Hz	220-230 Volt/50-60 Hz	220-230 Volt/50-60 Hz
Precision - Precisione	+/- 0,5 mm	+/- 0,5 mm	+/- 0,5 mm	+/- 0,5 mm

 **Etichettatura flaconi**

Sistema Top roll 102.1500T

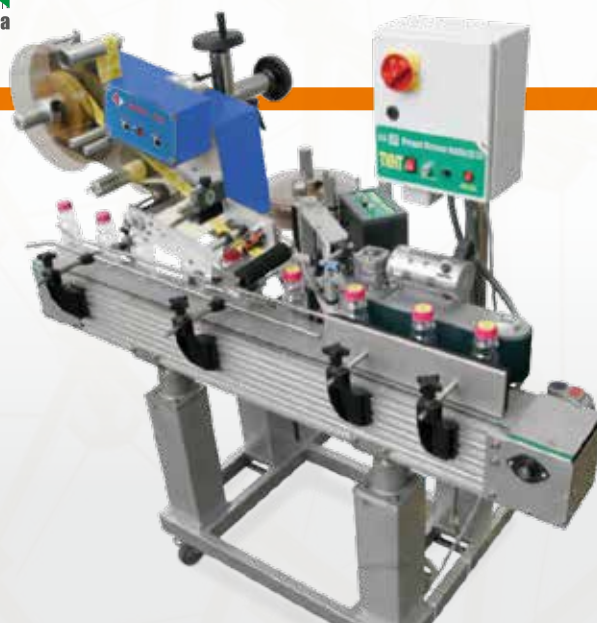
Applicazione su tappo di bollini tondi ed etichetta laterale avvolgente con Apix A.411.3.




Labeling bottles

102.1500T Top roll system

Application on round bollards cap and wraparound side label with Apix A.411.3.



 **Etichette su cofanetti**

Pratico e veloce

Colonna regolabile in altezza, trasportatore a nastro da 300 mm, lunghezza 1500 mm. Soluzione pratica ed affidabile con Apix A.411.2.



Labels on caskets

Practical and fast

Height adjustable column, 300 mm belt conveyor, length 1500 mm. Practical and reliable solution with Apix A.411.2.



 **Sistema Top vaschette**

Applicazione superiore Apix A.411.3

Etichettatura di vaschette alimentari per pasta secca, pasta fresca, frutta, verdura, biscotti, prodotti alimentari.



Top tray system

Superior application Apix A.411.3

Labeling of food trays for dry pasta, fresh pasta, fruit, vegetables, biscuits, food products.





Cod. PRDSPS005


 End User starting from
 € 4.100,00 + IVA

DI160.RL.2 Dispenser per etichette

Avvolgente e produttivo.

Distributore semiautomatico per applicare etichette su prodotti cilindrici come bottiglie, flaconi, vasetti, bidoncini, barattoli, lattine, fiale o fialoidi.



DI160.RL.2 Labels dispenser

Wrapping and productive.

Semiautomatic distributor, to apply labels on cylindrical products, such as bottles, vials, ampoules, jars, cans.



Logistics

Transportation

Manufacturing

Healthcare

Retail

Hospitality

Government


 Etichettatura
 Bottiglia


DI160.RL.2

Larghezza etichetta / Label width

min. 25 mm - max. 160 mm

Lunghezza etichetta / Label length

min. 50 mm - max. 300 mm

Dimensioni rotolo etichette / Roll size

diametro interno/ I.D.: 42 - diametro esterno / O.D.: 200 mm

Velocità di distribuzione / Distribution speed

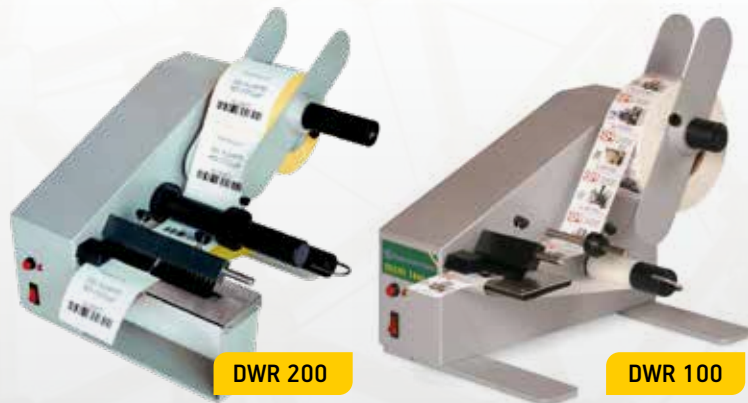
7,5 m/min.

Cod. PRDPS006

SERIE DWR
Dispenser per etichette

Versatile e autonomo.

Adattabile a bobine di grande diametro la serie DWR è un prodotto solido e indispensabile, semplice da utilizzare su ogni tipo di etichetta normalmente in uso.



SERIE DWR
Label Dispenser

Stand-alone and versatile

Adjustable to large size rolls, the DWR Series is a solid, essential, user-friendly product to be used on any type of label commonly in use.

End User starting from
€ 720,00 + IVA



MICRO MECCANICO



	DWR 100	DWR 200
Larghezza etichetta / Label width	15-100 mm	15-200 mm
Lunghezza etichetta / Label length	15-600 mm	15-600 mm
Dimensioni rotolo etichette / Roll size	diametro interno 40 ± 76 mm diametro esterno 300 mm 40/76 mm I.D., 300 mm O.D.	
Velocità di distribuzione / Distribution speed	10 m/min	10 m/min

Cod. PRDPS001

DE16 CREAM
Dispenser per etichette

Veloce, pratico, elegante.

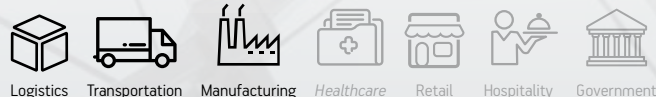
Impiego semplice ed universale per l'applicazione manuale di etichette larghe fino a 160 mm con spellicolatura automatica.



DE16 CREAM
Label Dispenser

Fast, practical, elegant.

Simple and universal use for manual application of labels up to 160 mm wide with automatic peel-off.



End User starting from
€ 800,00 + IVA

	DE16 CREAM
Larghezza etichetta / Label width	min. 20 mm - max. 160 mm
Lunghezza etichetta / Label length	min. 30 mm - max. 300 mm
Dimensioni rotolo etichette / Roll size	diametro interno/I.D.: 42 - 72; diametro esterno / O.D.: 200 mm
Velocità di distribuzione / Distribution speed	10 m/min.

Cod. STAPPS001TE006



End User starting from
€ 4.500,00 + IVA

COLLAMAT 2600 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

Etichettatrice autoadesiva di semplice installazione, rapidamente adattabile a qualsiasi tipo di supporto, la 2600 è la soluzione ideale ad ogni tipo di esigenza. Un prodotto all'avanguardia, indistruttibile e si avvale della migliore tecnologia svizzera, garantendo una rapida e precisa applicazione delle etichette.

Testata d'applicazione etichette autoadesive Collamat versione sinistra/destra - larghezza max. etichetta 95 mm. La macchina è composta da struttura in materiale termoplastico. Gruppo traino motorizzato con controrullo. Motore passo-passo. Riavvolgitore carta siliconata. Scheda elettronica con microprocessore. Portarotolo per bobina etichette con dischi ø 250 mm. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testata. Adattatore fisso con fotocellula di lettura etichette.



COLLAMAT 2600 SELF-ADHESIVE LABELING MACHINE

Easy to install and quickly adaptable to any type of support, the 2600 labeler is the ideal solution for any requirement.

A cutting-edge, unbreakable product which uses the finest Swiss technology, ensuring a fast and accurate labeling solution.

Collamat left/right pressure sensitive label tamp - Max label width, mm 95. Thermoplastic structured machine, powered pulling assembly with counter-roll. Stepper motor. Liner rewinder. Electronic board with microprocessor. 250 mm disc roll holder. Roll tension control device. Head support square bar. Fixed adapter with label sensor.



Collamat 2610

Dimensione etichetta max. / Max. label size	largh. 95 mm - lungh. 500 mm / 95 mm W - 500 mm L
Dimensioni rotolo interno / I.D.	diametro interno 42 mm / 42 mm
Dimensioni rotolo esterno / O.D.	diametro esterno 250 mm / 250 mm
Velocità di distribuzione / Distribution speed	min. 3 m/min. - max 15 m/min. / 3 to 15 m/min.

Cod. STAPPS001TE002

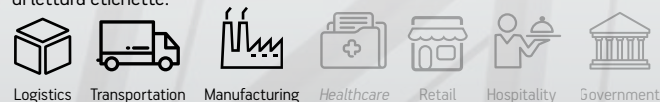


End User starting from
€ 7.960,00 + IVA

COLLAMAT 4300 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

Etichettatrice autoadesiva di semplice installazione, rapidamente adattabile a qualsiasi tipo di supporto, la 4300 è la soluzione ideale ad ogni tipo di esigenza. Un prodotto all'avanguardia, indistruttibile e si avvale della migliore tecnologia svizzera, garantendo una rapida e precisa applicazione delle etichette.

Testata d'applicazione etichette autoadesive Collamat versione sinistra/destra. La macchina è composta da struttura in materiale termoplastico. Gruppo traino motorizzato con controrullo. Motore passo-passo. Riavvolgitore carta siliconata. Scheda elettronica con microprocessore. Portarotolo per bobina etichette con dischi ø 350 mm. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testata. Adattatore fisso con fotocellula di lettura etichette.



COLLAMAT 4300 SELF-ADHESIVE LABELING MACHINE

Easy to install and quickly adaptable to any type of support, the 4300 labeler is the ideal solution for any requirement. A cutting-edge, unbreakable product which uses the finest Swiss technology, ensuring a fast and accurate label application.

Collamat left/right pressure-sensitive label tamp assembly. Thermoplastic structured machine. Powered pulling assembly with counter-roll. Stepper motor. Liner rewinder. Electronic board with microprocessor. 350 mm disc roll holder. Roll tension control device. Head support square bar. Fixed adapter with label sensor.



Collamat 4310

Collamat 4320

Dimensione etichetta max. / Max. label size	largh. 95 mm - lungh. 500 mm / 95 mm W - 500 mm L	largh. 160 mm - lungh. 500 mm / 160 mm W - 500 mm L
Dimensioni rotolo interno / I.D.	diametro interno 42 mm / 42 mm	diametro interno 42 mm / 42 mm
Dimensioni rotolo esterno / O.D.	diametro esterno 350 mm / 350 mm	diametro esterno 350 mm / 350 mm
Velocità di distribuzione / Distribution speed	min. 3 m/min. - max 25 m/min. / 3 to 25 m/min.	min. 3 m/min. - max 15 m/min. / 3 to 15 m/min.

Cod. STAPPS016

MULTIBELT

Stampa l'etichetta, la trattiene e poi l'applica. Multibelt l'etichetta stampata sarà l'etichetta applicata in tempo reale sul prodotto in movimento.

Etichetta stampata, etichetta applicata: la stampante intelligente.

Multibelt è la soluzione vincente per stampare e applicare etichette a velocità elevata, applicandole sui prodotti in movimento. Si compone della stampante di etichette, del gruppo di prelievo e posa etichetta, dispositivo multicinghie, gruppo aspirazione, quadro comandi, fotocellula di prelievo etichetta, fotocellula di start e a richiesta relativo trasportatore a nastro.



MULTIBELT TSC

MULTIBELT

Prints the label, holds it and then applies it. Multibelt. The printed label is the one applied in real time on moving products.

Label printed, label applied: the smart printer

Multibelt is the winning solution for printing and applying labels at high speed on moving products. The system is comprised of: label printer, pick up and apply label assembly, multi-belt device, suction unit, control panel, label pick up sensor, start sensor and related conveyor belt (optional).



MULTIBELT PX6

	Multibelt X4	Multibelt X6
Tipo di stampa / Print technology	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal - Thermal Transfer	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal - Thermal Transfer
Stampante utilizzata / Printer brand	TSC.400	TSC.600
Area di stampa / Print area	largh./ W 104 mm - lungh. / L 150 mm	largh. / W 168 mm - lungh. / L 150 mm
Risoluzione stampa / Print resolution	8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)	
Velocità di applicazione / Application speed	fino a / up to 30 m/min.	fino a / up to 30 m/min.
Lunghezza nastro termico / Ribbon length	300/450 m	300/450 m
Passaggio carta / Paper passage	max. 112 mm	max. 170 mm
Dimensione rotolo etichette / Label roll size	ø interno / I.D. 45 - 76 mm - ø esterno / O.D. 200 mm	ø interno / I.D. 45 - 76 mm - ø esterno / O. D. 200 mm

End User starting from
€ 9.180,00 + IVA

Cod. STAPPS004

End User starting from
€ 8.960,00 + IVA

EXATTA 4130L Stampa e applica lineare

Lineare in rapida sequenza.

L'applicazione dell'etichetta stampata avviene velocemente, in modo preciso direttamente sul prodotto durante il passaggio sulla linea di produzione. È la soluzione vincente per stampare etichette con caratteri alfanumerici, codici a barre, numeratori progressivi o regressivi, loghi, linee, grafici o disegni per poi applicarle direttamente su prodotti in movimento provenienti dalle linee di produzione, con stampante TSC.

Sistema di stampa e applicazione etichette con stampante inserita. La macchina è disponibile in versione sx. Struttura portante di sostegno in alluminio anodizzato. Gruppo porta etichette Ø 350 mm. Gruppo di stampa con testina da 8 o 12 dots. Gruppo portabobina nastro ribbon avvolgimento esterno. Riavvolgitore motorizzato carta siliconata. Adattatore fisso con lama di stacco e rullo premietichetta. Copertura frontale apribile per inserimento bobine. Interfaccia standard RS232-parallela scheda LAN 10/100.

EXATTA 4130L Linear Print and Apply

Fast sequence linear.

Very quick and accurate printed label application, directly while the product moves on production line.

Using a TSC printer, this is the winning solution to print labels with alphanumeric characters, barcode, progressive or regressive numbering, logos, lines, graphics or drawings, and to apply them directly on assembly line moving products.

Print and Apply System with integrated printer. Available in SX version.

Anodized aluminum bearing structure. 350 mm Label holder, 8 or 12 dots print head resolution.

Outer rewinding ribbon holder. Powered liner rewriter. Fixed adapter with cutting blade and reel roller.

Front cover for roll loading. Standard RS232 - parallel interface. 10/100 LAN board.

APPLICAZIONE LINEARE



eXatta 4130L



eXatta 4130L

Tipo di stampa / Print type	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal – Thermal Transfer
Stampante utilizzata / Printer brand	TSC 400
Area di stampa / Print area	largh. 104 mm - lungh. 150 mm / 104 mm W, 150 mm L
Passaggio carta / Paper passage	max. 112 mm
Risoluzione stampa / Print resolution	8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)
Velocità di applicazione / Application Speed	30 m/min.
Lunghezza nastro termico / Ribbon length	300 - 360 - 450 m
Dimensione rotolo etichette / Paper roll size	Ø interno 42 - 76 mm - Ø esterno 250 mm / 42/76 mm I.D., 250 mm O.D.



Cod. LTMNNL027



Nuovo
New

End User starting from
€ 210,00 + IVA

PLUS 3300 Lettore brandeggiabile USB

Image Sensor: 752x480 CMOS

Sorgente luminosa: 64nm led rosso

Codici 2D: PDF417, QR Code, Data Matrix, Chinese Sensibel Code

Codici 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.

Velocità di scansione: 60 scans al secondo

Dimensione: 105x713x159 mm (L x W x H)

Interfaccia: USB

Temperatura operativa: -20°C~60°C

Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
IP 54

PLUS 3300 USB handheld scanner

Image Sensor: 752x480 CMOS

Light source: red LED 64nm

2D codes: PDF417, QR Code, Data Matrix, Chinese Sensibel Code

1D codes: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.

Scan speed: 60 scans/sec

Dimensions: 4.13"x28.07"x6.25" - 105x713x159 mm (L x W x H)

Interface: USB

Operating temperature: -4F to 140F (-20°C~60°C)

Certification: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
IP54



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

Cod. LTMNLO06


End User starting from
€ 120,00 + IVA
PLUS 122
Lettoce brandeggiabile 2D USB

Image Sensor: 640x480 CMOS
Codici 2D: PDF417, QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140).
Notifica di lettura: Beep, Indicatore LED
Dimensioni: 145x101x68 mm (L x W x H)
Interfaccia: USB
Temperatura operativa: -20°C~55°C
Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
IP 42



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

PLUS 122
2D USB handheld scanner

Image Sensor: 640x480 CMOS
2D codes: PDF417, QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140).
Read signal: Beep, LED indicator
Dimensions: 5.7"x3.9"x2.6" - 145x101x68 mm (L x W x H)
Interface: USB
Operating temperature: -5 to +131F (-20 to +55°C)
Certification: FCC Part15 Class B CE EMC Class B
IP 42



Cod. LTMNLO20


End User starting from
€ 83,00 + IVA
PLUS 100
Lettoce brandeggiabile CCD USB

Ottica: Linear imager
Codici a barre: 1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 di 5, ISBN, Code 93, UCC / EAN-128, Databar GS1, ecc.
Interfacce: RS-232, USB, PS / 2
Sorgente luminosa: LED rosso visibile a 620nm
Illuminazione: 0 ~ 80.000 LUX
Tensione di esercizio: DC 5.0V
Peso: 105g
Temperatura di funzionamento: 0°C ~ 50°C (32°F a 122°F)
Temperatura di stoccaggio: -40°C ~ 60°C (da -40°F a 140°F)
Umidità: 0% ~ 95% (senza condensa)
Caduta: caduta di 1,5 m sul cemento



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

PLUS 100
CCD USB handheld scanner

Image Sensor: Linear imager
Symbologies: 1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 di 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc.
Interfacce: RS-232, USB, PS/2
Light Source: 620nm Visible Red LED
Illumination: 0 ~ 80,000 LUX
Operating Voltage: DC 5.0V
Weight: 105g
Operating Temperature: 0°C~50°C (32°F to 122°F)
Storage Temperature: -40°C~60°C (-40°F to 140°F)
Humidity: 0%~95% (non-condensing)
Drop: 1.5m drop to concrete



Cod. LTMNLO02


End User starting from
€ 49,00 + IVA
PLUS 1250
Lettoce brandeggiabile 1D

Linear imager
Sorgente luminosa: LED rosso (610nm~640nm)
Codici 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 di 5, Industrial 2 di 5, Standard 2 di 5, Matrix 2 di 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
Velocità di scansione: fino 300 scans al secondo
Dimensioni: 163.0 x 68.4 x 58.5 mm (L x W x H)
Interfaccia: USB
Temperatura operativa: -20°C~60°C
IP 42
Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

PLUS 1250
1D handheld scanner

Linear imager
Light source: red LED (620nm~630nm)
Codes 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 di 5, Industrial 2 di 5, Standard 2 di 5, Matrix 2 di 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
Scan speed: up to 300 scan/sec
Interfacce: RS-232, USB
Dimensions: 5.7"x3.9"x2.6" - 163x68.4x58.5 mm (L x W x H)
Interface: USB
Operating temperature: -5 to +131F (-20 to +55°C)
IP 42
Certification: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

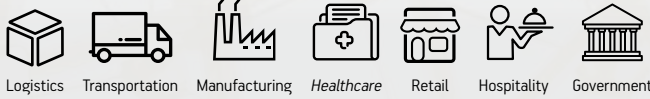


Cod. LTCLNL001



PLUS 1550
Lettoce brandeggiabile 1D CCD

Lettoce 1D 1550 Wireless con tecnologia Zigbee.
Lunga durata delle batterie da 2200 mha
Semplice da configurare
Grado di protezione IP45.



PLUS 1550
1D CCD handheld scanner

1D 1550 Wireless scanner with Zigbee technology.
Long life of 2200 mha batteries
Simple to configure
Degree of protection IP45.



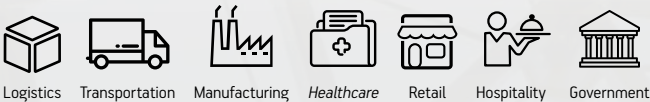
End User starting from
€ 250,00 + IVA

Cod. LTMNOP064 (black) - LTMNOP066 (white)



PLUS 2021

Scanner a presentazione imager 2D,
con stand; Imager 2D, 1D, 2D, Stacked
Lettoce: Auto-Trigger a presentazione, manuale
Dimensioni: 72 x 70 x 139 mm
Grado di protezione: IP 52
Peso (cavo incluso): 250 g



PLUS 2021

2D imager presentation scanner,
with stand; 2D Imager, 1D, 2D, Stacked
Reading: Auto-Trigger at presentation, manual
Dimensions: 72 x 70 x 139 mm
Degree of protection: IP 52
Weight (cable included): 250 g



End User starting from
€ 250,00 + IVA

Cod. LTMNDL140 (nero) - LTMNDL141(bianco)



PLUS 2020

Lettoce omnidirezionale estremamente rapida
Sistema di puntamento intuitive
Design compatto ed ergonomico, ideale per l'uso in
modalità brandeggiabile o a mani libere
Sistema di illuminazione ottimizzato,
per consentire la facile lettoce dei codici
a barre da telefoni cellulari, PC portatili o PDA
Acquisizione immagini



PLUS 2020

Omnidirectional reading extremely fast
Intuitive pointing system
Compact and ergonomic design, ideal for use
in mode manoeuvrable or hands-free
Optimized lighting system, to allow easy reading of the
barcodes from mobile phones, laptops or PDA
Image acquisition



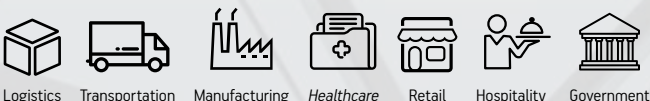
End User starting from
€ 290,00 + IVA

Cod. (con stand) LTCLOP003 - Cod. LTCLOP015 (senza stand)



PLUS 6008
Lettoce laser USB con stand

Performance di lettoce: 100 scansioni al secondo 1D
Indicatori di avvenuta lettoce:
Visiva: 1 LED (rosso/verde/arancione)
Non visiva: Buzzer
Interfaccia: USB: Ver.1.1, HID/VCP, USB-A connector
Grado di protezione: IP42



PLUS 6008
USB laser scanner with stand

Scanning performance: 100 scan/sec 1D
Successful read indicator:
Visual: 1 led (red/green/orange)
Non visual: buzzer
Interfaces: Usb: VER 1.1, HID/VCP, USB-A connector
Protection grade: IP42



End User starting from
€ 120,00 + IVA

Cod. LTCLNL007



End User starting from
€ 200,00 + IVA

BS8060-3V
Lettratore brandeggiabile CCD 1D

Linear imager 2500
1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISSN, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc.
Interfaccia: Micro USB, Bluetooth HID/SPP/BLE
Distanza di trasmissione: Bluetooth 50m (spazi aperti)
Standard wireless: 2.4-2.5 Ghz ISM banda, compatibile con Bluetooth 4.0/3.0/2.1+EDR
Dimensioni: 88,0x46,0x24,5mm (L x W x H)
Capacità di memoria: 1MB
Batteria ricaricabile: Li-ion 3.7V 900mA
Durata batteria: 11 ore di operatività continua
Temperatura operativa: -20°C~50°C
Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
Resistenza alle cadute: fino a 1,2 m - IP42

BS8060-3V
CCD 1D scanner

2500 Linear imager
1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISSN, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc.
Interfaces: Micro USB, Bluetooth HID/SPP/BLE
Bluetooth connectivity distance: 164' - 50m (open space)
Standard wireless: 2.4-2.5 Ghz ISM band, compatibile with Bluetooth 4.0/3.0/2.1+EDR
Dimensions: 3.46"x1.81"x0.96" - 88,0x46.0x24,5mm (L x W x H) - **Memory size** 1MB
Li-ion 3.7V 900mA rechargeable battery
Battery life: 11 hours of continuous operation
Operating temperature: -4F to 122F (-20°C~50°C)
Certification: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
Drop resistance: up to 4' (1.2 m) - IP42



Cod. LTMNNO25



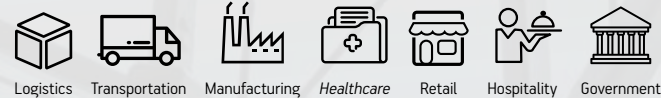
End User starting from
€ 83,00 + IVA

NEWLAND HR 1150
Lettratore brandeggiabile CCD USB

Linear Imager: 2500 px
Sorgente luminosa: Red LED (620nm~630nm)
Puntatore: Red LED (620nm~630nm)
Codici 1D: AIM128, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, COOP 25, Deutsche 12, Deutsche 14, EAN-8, EAN-13, Febraban, GS1-128, GS1 Databar (RSS), ISBN, ISSN, ITF-6, ITF-14, MSI-Plessey, Plessey, UPC-A, UPC-E, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5.
Velocità di scansione: 325 scans al secondo
Interfacce: RS-232, USB
Notifica di lettura: Beep, indicatore LED
Dimensioni: (LxWxH) 145x101x68mm
Temperatura operativa: -20°C~60°C - **IP 42**
Certificazioni: FCC Part15 Class B CE EMC Class B

NEWLAND HR 1150
CCD USB handheld scanner

Linear imager: 2500 px
Light source: red LED (620nm~630nm)
Aimer: Red LED (620nm~630nm)
1D codes: AIM128, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, COOP 25, Deutsche 12, Deutsche 14, EAN-8, EAN-13, Febraban, GS1-128, GS1 Databar (RSS), ISBN, ISSN, ITF-6, ITF-14, MSI-Plessey, Plessey, UPC-A, UPC-E, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5. - **Scan speed:** 325 scan/sec
Interfaces: RS-232, USB
Read signal: Beep, LED indicator
Dimensions: 5.7"x3.9"x2.6" - 145x101x68 mm (L x W x H)
Interface: USB
Operating temperature: -5 to +131F (-20 to +55°C) - **IP 42**
Certification: FCC Part15 Class B CE EMC Class B



Cod. LTMNH001



End User starting from
€ 1.055,12 + IVA

SCANNER GRANIT BT
2D HONEYWELL

Lo Scanner Granit BT 2D long range è un lettore di codici a barre cordless estremamente versatile e robusto che garantisce la massima produttività dell'operatore negli ambienti più difficili.
Area Image
Connettività: radio/range Bluetooth v. 2.1 con Adaptive Frequency Hopping (banda ISM) da 2,4 a 2,5 GHz, Classe 1: 100 m in campo aperto
Velocità di scansione: fino a 1 Mbps
Dimensioni: 133 mm x 75 mm x 195 mm (L x W x H)
Temperatura operativa: -20°C~50°C - **IP65**

GRANIT BT 2D
HONEYWELL SCANNER

The Granit BT 2D long range is an extremely versatile and rugged cordless barcode reader, providing maximum user productivity in the most difficult environments.
Area Image
Connectivity: radio/range Bluetooth v. 2.1 with Adaptive Frequency Hopping (ISM band) 2.4 to 2.5 GHz, Class 1: 328' (100 m) in open space
Scan speed: up to 1 Mbps
Dimensions: 5.23"x2.95"x7.67" - 133 mm x 75 mm x 195 mm (L x W x H)
Operating temperature: -4F to 122F (-20°C~50°C) - **IP65**





Cod. grey PRPCLO26 - Cod. white PRPCLO23



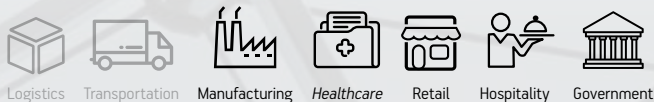
End User starting from
€ 1.470,00 + IVA

PC POS PLUS III Pos all-in-one

Design: grigio o bianco
Processore: intel celeron c1037u bga
Memoria: ram 2gb sodimm (ddr3-1333) max 4gb
Schermo principale: lcd tft 15 led, 4:3 touch, 16,8 milioni di colori, risoluzione 1024x768, 5 fili resistivo
Schermo di cortesia: lcd tft 9,7 display
Interfacce di I/O: 1 parallela/ 4 seriali/ 4 usb/1 lan rj45/1 audio out/ 1 dc input 12v / 1ps/2 dual per tastiera e mouse/ 1 rj 11 cassetto monete
Comunicazioni: lan 10/100/1000 TX (RJ 45)
Unità di memorizzazione: 1 msata* 1 hard disk 2,5 sata
Alimentazione: alimentatore esterno ac 110-240v, 80 watt
Dimensioni: Monitor cm 36x30, profondità ingombro cm 30
Peso: 7kg

PC POS PLUS III Pos all-in-one

Design: grey or white
Processor: intel celeron c1037u bga
Memory: 2gb ram sodimm (ddr3-1333), max 4gb
Main display: tft 15 lcd led, 4:3 touch, 16.8 million colors, 1024 x 768 resolution, 5-wire resistive
Courtesy screen: 9.7 lcd tft display
I/O interfaces: 1 parallel/4 serial/4 usb/1 lan rj45/1 audio out/1 dc input 12v/1ps/2 dual for keyboard and mouse/1 rj11 coin tray
Interfaces: 10/100/1000 lan tx (rj 45)
Storage unit: 1 msata* 1 sata hard disk 2.5
Power: external power supply ac 110-240v, 80 watts
Dimensions: monitor 14.1 x 11.8 (36 x 30 cm), depth 11.8 (30 cm)
Weight: 15.4 lb (7 kg)



Cod. PRPCPL024



End User starting from
€ 990,00 + IVA

PC POS PLUS H1 Pos all-in-one

Sistema Operativo W10 IoT
SSD 64 GB
Display capacitivo
Fanless e toolless
CPU Intel Celeron J1900
2GHz quad core
2GB RAM

Dimensioni: 384 (L) x 347 (A) x 225 (P)

Peso: 4,8 kg

Memoria: 2GB DDR3L SoDIMM (Up to 8GB)

Display: 15", 1024x768, 24 bit

Luminosità: 300 cd/m2, Backlight: LED

PC POS PLUS H1 Pos all-in-one

Operating System W10 IoT
SSD 64 GB
Capacitive display
Fanless and toolless
Intel Celeron J1900 CPU
2GHz quad core
2GB RAM

Dimensions: 384 (L) x 347 (A) x 225 (P)

Weight: 4.8 kg

Memory: 2GB DDR3L SoDIMM (Up to 8GB)

Display: 15", 1024x768, 24 bit

Brightness: 300 cd / m2, Backlight: LED

**Nuovo
New**



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government



Collect



Raccolta dati industriale.

Scopri i PC POS PLUS per il Retail e l'Hospitality in abbinamento con:

- Stampante POS Apex 80
- Lettore Plus 122
- Stampante fiscale CT-S801 o CT-S851
- E2K Suite



CT-S 801



Cod. PRCSVN001



End User starting from
€ 5.500,00 + IVA

PLUS 1000 Cassetto automatico per pagamenti e gestione dei resti

Caratteristiche

- Accettatore di monete con velocità di conteggio di 10 monete al secondo
- 1 hopper discriminatore per il pagamento dei resti in grado di gestire tutti i tagli di moneta
- Sistema di accettazione e pagamento delle banconote con riciclo di 2 tagli
- Gestione della fiscalità
- Controllo degli incassi da remoto

Caratteristiche di sicurezza

- Scocca blindata: 2,5 mm di spessore
- Serratura a doppia mappatura con sblocco elettronico

Capienza

- Monete: fino a 3500 pezzi
- Banconote: 200 banconote in riciclo (2 tagli) e 400 nello stacker

Periferiche gestite

- Accettatore di monete veloce
- Erogatore multimoneta
- Riciclatore di banconote
- Tastiera fiscale (optional nella versione ADVANCE)
- Stampante fiscale (optional nella versione ADVANCE)

Caratteristiche fisiche

- Peso 35 kg
- Dimensioni 33 cm x 33,5 cm x 59 cm

PLUS 1000 The POS automated cash payment/change system.

Features

- Coin deposit with counting speed of 10 coins per second
- 1 sorting hopper for giving change able to handle all coin sizes
- System for receiving and distributing banknotes with recycle of 2 sizes of note
- Business tax record management
- Remote takings checking

Security features

- Reinforced device frame: 2.5mm thickness
- Dual locking system with electronic release

Capacity

- Maximum of 3500 pieces
- Banknotes: 200 banknotes in circulation (2 sizes) and 400 in the stacker.

Scanning devices

- Fast coin deposit
- Multi-coin distributor
- Bank note recycle
- Fiscal keyboard (optional in ADVANCE model)
- Fiscal receipt printer (optional in ADVANCE model)

Technical features

- Weight 35 kg
- Dimensions 33 cm x 33,5 cm x 59 cm



Cod. PRCSPLO01



**Nuovo
New**

End User starting from
€ 14.000,00 + IVA

PLUS 10000 Chiosco interattivo

Caratteristiche

- Erogazione delle monete con 3 hoppers discriminatori (in grado di gestire tutti i tagli di moneta) o a singola moneta
- Accettazione delle monete
- Sistema di riciclo delle banconote: JCM iPRO 2 banconote in riciclo(100 per tipo) e 400 in cassa
- Erogatore di banconote fino a 5 tagli con capacità di 500 banconote per taglio(opzionale)
- Pagamento mediante POS (opzionale)

Caratteristiche di sicurezza

- Scocca blindata: 2,5 mm di spessore
- Serratura a doppia mappatura a controllo elettronico
- 10 ganci in acciaio sulla portella principale

Caratteristiche tecniche

- Peso 180 kg
- Dimensioni 59 cm x 48 cm x 170 cm

PLUS 10000 Interactive kiosk

Features

- Coin dispensing with 3 sorting hoppers (able to handle all coin denominations) or single denomination
- Coin deposit
- Banknote recycling system: JCM iPRO 2 banknotes in recycle circulation (100 per denomination) and 400 in the till
- Banknote dispenser with a maximum of 5 denominations and capacity of 500 notes per denomination (optional)
- Payment via POS (optional)

Security features

- Reinforced device frame: 2.5mm thickness
- Electronically controlled Dual Locking system
- 10 steel safety fasteners on main door

Technical features

- Weight 180 kg
- Dimensions 45 cm x 55cm x 188cm



Gestione della fiscalità

Il cassetto automatico Plus 1000 può essere connessa a E2K Suite, a un PC Pos e a una stampante fiscale o a qualsiasi sistema gestionale presente nell'attività e gestire automaticamente il pagamento e l'erogazione del resto.



Payment management

The Plus 1000 POS automated cash payment system can be connected to E2K Suite, a POS pc and, a fiscal printer or any management system, to automate payments and change.



**Fino a 3500 monete
Up to 3500 coins**



**Banconote: 200 in riciclo (2 tagli) e 400 nello stacker
Banknotes: 200 in recycle (2 denominations) and 400 in the stacker**



**7" Pratico display frontale
Practical front display**



**Forza e Sicurezza
Strength and Security**



**Design compatto e robusto
Compact and rugged design**



**Personalizzabile sul fronte
Front-side customizable**



**Igiene e sicurezza
Hygiene and security**



**Controllo da remoto
Remote controll**





Cod. TERLNL036 - Cod. no scanner TERLNL035



End User starting from
€ 535,00 + IVA

NEWLAND NQUIRE 1000 Verificatore di prezzo

Sistema operativo: Android 7.0 / Adobe Flash 11
Memoria: 2GB DDR3 / 8GB eMMC / SD Card slot
Dimensioni: 252*178*24mm
Display: 10.1" WXGA, 1280*800 TFT LCD display / 5 points Capacitive Touch Screen
WiFi 802.11 b/g/n
Bluetooth BT 4.0 (optional)
LAN RJ45
Ethernet, 10/100 BaseT / POE (Power Over Ethernet)

NEWLAND NQUIRE 1000 Price verifier

Operating System: Android 7 / Adobe Flash 11
Memory: 2GB DDR3 / 8GB eMMC / SD Card slot
Size: 252x178x24mm
Display: 10.1" WXGA, 1280*800 TFT LCD display / 5 points Capacitive Touch Screen
Connectivity:
WiFi 802.11 b/g/n
Bluetooth BT 4.0 (optional)
LAN RJ45 Ethernet, 10/100 BaseT / POE (Power Over Ethernet)



Cod. TERLNL021 (1D) - TERLNL026 (2D)



End User starting from
€ 539,00 + IVA

NEWLAND NQUIRE 300 Verificatore di prezzo 1D/2D

Android 4.4.2
Dimensions: 140 mm (H)*x 140 mm (W) x * 61 mm (D)
Weight: 440g (with WiFi)
Display: LCD TFT 4,3" con touch capacitivo 5 punti
Connettività: PoE, Wi-Fi (802.11 b/g/n), 2x USB 2.0, GPIO configurabile (2 in-2 out), NFC integrato

NEWLAND NQUIRE 300 Price verifier 1D/2D

Android 4.4.2
Size: 140 mm (H)*x 140 mm (W) x * 61 mm (D)
Weight: 440g (with WiFi)
Display: 4.3" TFT LCD with 5 point capacitive touch
Connettivity: PoE, Wi-Fi (802.11 b / g / n), 2x USB 2.0, configurable GPIO (2 in-2 out), integrated NFC



Cod. RTCBBV001

End User starting from
€ 420,00 + IVA

LD-150 Conta Banconote

Metodi di Verifica falso UV, MGD, MTD (solo presenza)+ controllo DD - Errori rilevabili Banconota concatenata, mezza, inceppamento
Impostazione lotti: 0~999
Dimensioni Macchina: 272x235x239 mm
Peso Netto: 7 KG
Velocità di conteggio:
 600 / 1.200 / 1500 banconote al minuto
Capacità di caricamento: 300 banconote
Capacità di raccolta: 200 banconote
Alimentazione/ Consumo: 230v, 50Hz / 55 W
Temperatura Ambiente: 0-40°C
Umidità: 20-80%
Rumorosità: Non più di _60dB

LD-150 Banknote counter

Check errors: chain, half, jam
Lot setting: 0~999
Dimensions: 272x235x239 mm
Net weight: 7 Kg
Counting speed: 600/1,200/1,500 notes/min
Hopper capacity: 300 pcs
Stacker capacity: 200 pcs
Power source/Consumption: 230v, 50Hz / 55 W
Room temp: 0-40°C
Humidity: 20-80%
Noise: no more than _60dB



Cod. RTVBBV001

End User starting from
€ 900,00 + IVA

LD-1000 Valorizzatrice

Metodi di Verifica falso UV, MGD, MT, IR
Valute EURO,GBP,CHF (value) – USD (sort)
Impostazione lotti:
 conteggio libero oppure da 1 a 999 con tastierino
Errori rivelabili:
 Banconota concatenata, mezza, inceppamento
Dimensioni Macchina: 235x290x195 mm
Peso Netto: 6.7 KG
Velocità di conteggio: 800,1200 con modalità verifica falso,
 1500 conteggio
Capacità di caricamento: 300 banconote
Capacità di raccolta: 250 banconote
Display: Touch screen
Alimentazione/ Consumo: 230v, 50Hz / <60 W
Temperatura Ambiente: 0~40°C
Umidità: 20~85%
Rumorosità: Non più di _60dB

LD-1000 Banknote counter

False verification methods :UV, MGD, MT, IR
Currencies EURO, GBP, CHF (value) - USD (sort)
Lots setting:
 free count or from 1 to 999 with keypad
Detectable errors:
 Chained banknote, half, jam
Machine dimensions: 235 x 290 x 195 mm
Net weight: 6.7 KG
Counting speed: 800.1200 with false verification mode,
 1500 counting
Loading capacity: 300 bills
Collection capacity: 250 banknotes
Display: Touch screen
Power supply / consumption: 230v, 50Hz / <60W
Ambient temperature: 0 ~ 40 ° C
Humidity: 20 ~ 85%
Noise: No more than _60dB



Cod. RTVBEB003

End User starting from
€ 100,00 + IVA

AL-130 Verifica banconote

Metodi di Verifica falso: IR,MT,MG,2D,Image, Color
Valuta: EURO
Caricamento: Manuale
Trascinamento: Motorizzato
Dimensioni Macchina: 155x137x82 mm
Peso Netto: 0,45 KG esclusa batteria
Velocità di conteggio: <0.5 secondi per banconota
Validazione: Display alfanumerico retroilluminato
 Segnale acustico in caso di banconota sospetta
Consumo: 6,6W (MAX)
Alimentatore: 100-240V 50/60Hz (incluso)

AL-130 Bill verifier

False Verification Methods: IR, MT, MG, 2D, Image, Color
Currency: EURO
Loading: Manual
Dragging: Motorized
Machine Dimensions: 155 x 137x82 mm
Net weight: 0.45 KG excluding battery
Counting speed: <0.5 seconds per banknote
Validation: Backlit alphanumeric display
 Acoustic signal in the case of a suspect banknote
Consumption: 6.6W (MAX)
Power supply: 100-240V 50 / 60Hz (included)





Cod. TERIGE040RE001

Nuovo
New

End User starting from
€ 850,00 + IVA

PLUS 10
lettore auto iD all-in-one

Il Plus 10 è un dispositivo **All-in-one per la lettura dei documenti d'identità** che opera in **abbinamento con il terminale portatile Plus 20000**. Non è un semplice accessorio, ma uno snap-on tecnologicamente avanzato progettato per leggere i più disparati documenti ID della maggior parte delle nazioni del mondo. Il Plus 10 riduce gli ingombri non solo grazie alle sue dimensioni ridotte ma anche grazie alla **concentrazione di più lettori (OCR, MSR, NFC, IC Card, Barcode 1D e 2D) in un unico prodotto**.

Dimensioni: 112mm(A) x 78mm(L) x 46mm(P)
Robustezza: IP54

Resistenza alle cadute:
da un'altezza massima di 1.5m

Dispositivi compatibili: Plus 20000

Sensore per la lettura delle impronte digitali:

Area sensore Touch: 8mm x 8mm;

Risoluzione in pixel: 256 in scala di grigi;

Tempo di registrazione: < 1 secondo;

Tempo di verifica: < 1 secondo

Lettori: OCR, MSR, NFC,
IC Card, Barcode 1D e 2D

Scopri il terminale portatile
PLUS 20000 a p. 8



PLUS 10
All-in-one auto-ID reader

The Plus 10 is an **all-in-one device for ID document reading** that works in **conjunction with the Plus 20000 portable terminal**. It is not simply an accessory, but also a technologically advanced snap-on device, designed to read the most different ID documents of most world's countries. **The Plus 10 reduces footprint for its compact size and mainly because it incorporates multiple readers (OCR, MSR, NFC, IC Card, 1D/2D Barcodes) in a single product.**

Dimensions: 4.4"(H) x 3.0(L) x 1.8(D) (112x 78x 46mm);
Protection: IP54;

Drop-resistance: up to 5' (1.5 m).

Compatible devices: Plus 20000;
OCR reader; Lettore MSR reader (magnetic card)

Touch sensor for fingerprint reading:

Area: 0.31"x0.31" (8mm x 8mm);

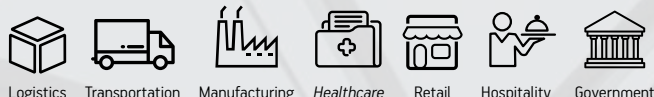
Pixel resolution: 256 gray scale;

Registration time: < 1 sec;

Verification time: < 1 sec

Readers: OCR, MSR, NFC,
IC Card, Barcode 1D e 2D

Discover the mobile computer
PLUS 20000 to p. 8



Cod. LTFSIN009

**HONEYWELL IF2**
Letture RFID**Gamme di frequenza:**

FCC (902-928 MHz) ed ETSI (865-868 MHz)

Connessione antenna: Quattro porte TNC a polarità inversa (RP), configurabili per un funzionamento mono o bi-statico. Rilevamento di guasti dell'antenna e regolazione automatica per garantire le migliori prestazioni**INPUT/OUTPUT (GPIO):**

Quattro circuiti di input (0-40 VCC) e quattro circuiti di output (0-48 VCC, 0,25 amp) alimentati tramite PoE o input CC (500 mA, 12 V CC)

Sensori di movimento (opzionale)

Fotocellule (opzionale)

Staffe di fissaggio (opzionale)

Antenne di vario tipo e polarizzazione (opzionale)



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

HONEYWELL IF2
Reader RFID**Frequency range:**

FCC (902-928 mhz) and ETSI (865-868 Mhz)

Antenna connection: TNC 4-door reverse polarity (rp), mono or bi-static configurable operation mode. antenna fault detection and automatic adjustment, to ensure optimal performance**input/output (gpio):**

4 input (0-40 vcc) and 4 output 90-48 vcc, 0.25 amp) circuits , powered through poe or cc input (500ma , 12 vcc) motion sensors (optional)

photocells (optional)

mounting brackets (optional)

various type and polarization antennas (optional)

End User starting from
€ 1.139,87 + IVA

Cod. STTTIN161

**HONEYWELL PC43T - Stampante a**
trasferimento termico RFID**Larghezza di stampa:** Fino a 104 mm

larghezza carta fino a 118 mm

Velocità massima di stampa: Fino a 203.2 mm/sec**Memoria:** 128 Mb DRAM, 128 Mb Flash ROM**Metodi di comunicazione:**

USB 2.0 V con connettore tipo A/B,

Ethernet 10/100 opzionale,

Modulo radio doppio (802.11 b/g/n eBluetooth® V2.1) opzionale,

Adattatore da USB a seriale (RS-232), adattatore da USB a parallela opzionale

Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

HONEYWELL PC43T
Thermal transfer printer RFID**Print width:** up to 4 (104 mm)

media width up to 4,6 (118 mm)

Maximum print speed: up to 8 /sec (203.2 mm/sec)**Memory:** 128 Mb DRAM, 128 Mb flash ROM**Interfaces:**

USB 2.0 v with a/b connector

ethernet 10/100 (optional)

double radio module (802.11 b/g/n and bluetooth V2.1) optional

USB to serial (rs232) adapter, (USB to parallel adapter optional)

Print resolution: 203 dpi (8 dots/mm)End User starting from
€ 1.379,51 + IVA

Cod. STTTIN166

**HONEYWELL PM43**
Stampante industriale RFID**Larghezza di stampa:** fino a 104 mm

larghezza carta fino a 118 mm

Velocità massima di stampa: fino a 300 mm al secondo**Memoria:** 128 MB SDRAM, 128 MB Flash**Metodi di comunicazione:**

Ethernet 10/100

Seriale RS 232

USB 2.0

Porta parallela IEEE 1284 opzionale

Interfaccia industriale (8 ingressi/uscite digitali, 4 relé analogici, 1 porta RS232/422/485) opzionale

Doppie porte seriali RS-232, RS-422, RS-485 e loop di 20mA, opzionale

IEEE 802.11 b/g/n + Bluetooth is opzionale

Risoluzione di stampa: 8 dot/203 dpi

Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

HONEYWELL PM43
RFID industrial printer**Print width:** up to 4 (104 mm)

media width up to 4,6 (118 mm)

Maximum print speed: up to 11.8 /sec (300 mm/sec)**Memory:** 128 Mb DRAM, 128 Mb flash ROM**Interfaces:**

ethernet 10/100

Serial RS 232

USB 2.0

parallel port IEEE 1284 opzionale

industrial interface (8 digital input/output, 4 analog relays, 1 RS232/422/485 port) optional

RS-232, RS-422, RS-485 double serial ports and 20mA loop, optional

IEEE 802.11 b/g/n + Bluetooth optional

Print resolution: 203 dpi (8 dots/mm)End User starting from
€ 3.392,78 + IVA

Cod. TERUGE001



Nuovo
New

End User starting from
€ 890,00 + IVA

PLUS RPT-100 lettore UHF RFID

Bluetooth UHF RFID e lettore di codici a barre

- Sottile e leggero
- Il più avanzato chip per lettore RFID UHF: Impinj R-2000
- Ultra Ruggedness: 1,8 m Drop / IP68; compatibile con vari dispositivi host: dispositivo mobile Android / iOS, PC Windows
- Ampio SDK
- Batteria a lunga durata: supporta l'operazione di cambio completo (10 ~ 12 ore)
- Display OLED da 1,3 pollici
- Ricarica wireless e sincronizzazione dei dati con Magconn
- Lunga distanza di lettura fino a 9m

Sistemi operativi supportati: Windows 10,8,7, Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 e versioni successive, Android 6.0 e versioni precedenti

Protocollo standard: EPC Global Gen2 ISO 18000-6C

Lettore di chip: Impinj R2000

Display: 1,3" OLED blu

Memoria: RAM: 64 KB, ROM: 512 KB

Tasti: Alimentazione, Controllo, Scansione RFID,

Scansione codice a barre, Ripristina

Batteria: 3.300 mAh Li-ion

Bluetooth: Bluetooth Dual Mode v4.1 (BT SPP, BLE, HID)

Seriale: COM virtuale (da USB a seriale)

Magconn: compatibile con Virtual COM (Opzione)

Scanner 1D: imager lineare

Scanner 2D: Array Imager

Dimensione: 64 (W) x220 (H) x27 (D)

Peso: 246 g

PLUS RPT-100 UHF RFID reader

Bluetooth UHF RFID & Barcode Reader

- Slim & Light Weight
- The most advanced UHF RFID reader chip : Impinj R-2000
- Ultra Ruggedness : 1.8m Drop / IP68
- Compatible with various host devices : Android/iOS Mobile device, Windows PC
- Extensive SDK
- Long Lasting Battery : support full shift operation (10~12hours)
- 1.3inch OLED Display
- Wireless charging & Data sync with Magconn
- Long reading distance up to 9m

OS Support: Windows 10,8,7,Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 and higher, Android 6.0 and lower

Protocol Standards: EPC Global Gen2 ISO 18000-6C

Reader Chip: Impinj R2000

Display: 1.3" Blue OLED

Memory: RAM : 64KB, ROM : 512KB

Key: Power, Control, RFID Scan, Barcode Scan, Reset

Battery: 3,300 mAh Li-ion

Bluetooth: Bluetooth v4.1 Dual Mode (BT SPP, BLE, HID)

Serial: Virtual COM (USB to Serial)

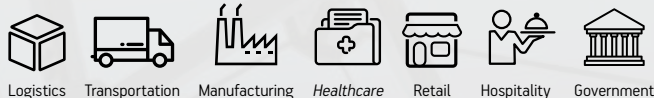
Magconn: Comply with Virtual COM (Option)

1D Scanner: Linear Imager

2D Scanner: Array Imager

Dimension: 64(W)x220(H)x27(D)

Weight: 246g



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



End User starting from
€ 1.900,00 + IVA

CIPHERLAB 1862 Lettore RFID portatile Bluetooth

Cipherlab 1862 RFID UHF è il lettore ideale per chi lavora in ambienti polverosi o umidi. È resistente e robusto e rimane perfettamente funzionante anche dopo aver subito cadute multiple su cemento da un'altezza di 1,5 m. Il suo punto di forza è sicuramente la capacità di comunicare con dispositivi mobili, come PC e Tablet, anche a distanza di 5 metri e di essere facile da installare e usare.

Gamme di frequenza UHF: 865 ~ 868 MHz / 902 ~ 928 MHz

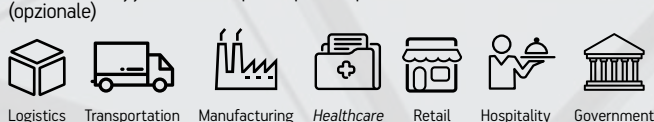
Antenna interna: Up to 1 m (3.3 ft.) / Up to 0.5 m (1.6 ft.) Up to 5 m (16.5 ft.) / Up to 1.5 m (4.9 ft.)

Memoria: 4 MB

Carica batterie e carica batteria (opzionale)

Staffa di fissaggio per terminali portatili (opzionale)

Staffa di fissaggio universale per dispositivi portatili (opzionale)



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

CIPHERLAB 1862 Lettore RFID portatile Bluetooth

The Cipherlab 1862 RFID UHF is the perfect reader for dusty or damp environments. It is durable, rugged and perfectly working even after 5' (1.5 m) multiple drops on concrete. Connectivity with mobile devices, such as PCs and Tablets, up to 16' (5 m) and ease of use are its top features.

Frequency range UHF: 865 - 868 Mhz / 902 - 928 Mhz

Internal antenna: up to 3.3 ft. (1 m) / up to 1.6 ft.(0.5 m) , up to 16.5 ft. (5 m) / up to 4.9 ft. (1.5 m)

Memory: 4 MB

battery charger (optional)

mounting bracket for portable terminals (optional)

universal mounting bracket for portable devices (optional)



SISTEMA AMTEK 350 con 2 ANTENNE 170CM composto da: **RTSAPX001AN005** Antenna Amtek 350 RX h. 170 cm; **RTSAPX001AN004** Antenna Amtek 350 TX h. 170 cm.; **RTSAPX001AL003** Alimentatore Amtek



End User starting from
€ 2.600,00 + IVA

AMTEK AM Sistema antitaccheggio

Amtek AM è una nuova soluzione nel mercato della tecnologia Acusto-Magnetica 58KHZ. È dotato di un elettronica digitale che ne permette di eseguire tutte le regolazioni del sistema ottenendo sempre il massimo delle prestazioni. Tutte le regolazioni avvengono tramite collegamento con pc mediante software dedicato. Di gradevole estetica, si integra facilmente in ogni attività commerciale, ed è compatibile con tutti i sistemi Acusto-Magnetici 58KHZ.



AMTEK AM EAS system

Amtek AM is a new solution in the market of 58KHZ Acousto-Magnetic technology. It is equipped with a digital electronics that allows it perform all system adjustments by obtaining always the maximum performance. All adjustments are made via connection with PC using dedicated software. Of pleasing aesthetics, it easily integrates into each commercial activity, and is compatible with all 58KHZ acousto-magnetic systems.



SISTEMA CLEAR 42 con 2 ANTENNE PLEXI composto da: **RTSAPX001AN008** Antenna RX ricevente Clear 42; **RTSAPX001AN009** Antenna TX Trasmittente Clear 42; **RTSAPX001AL001** Alimentatore x Sistema Magic/ Clear.



End User starting from
€ 2.100,00 + IVA

CLEAR Sistema antitaccheggio

Il sistema con tecnologia Radiofrequenza 8,2 mhz è un insieme di tecnologia e design in plexiglass, completamente trasparente, offre prestazioni di ottimo livello in quanto dotato di elettronica di nuova generazione che ne gestisce il controllo delle antenne. Completamente digitale permette di installare questo sistema fino ad un max di 2 metri di distanza l'una dall'altra senza subire interferenze da eventuali disturbi esterni.



CLEAR EAS system

The system with 8.2 mhz radio frequency technology is a set of technology and design in plexiglass, completely transparent, offers excellent performance as it is equipped with new generation electronics that manages the control of the antennas. Fully digital allows you to install this system up to a maximum of 2 meters distance from one another without interference from possible external disturbances.



End User starting from
€ 458,00 + IVA

Pluriservice dispone di una vasta gamma di accessori per il Retail, come la prezzatrice manuale **Blitz** e il kit elimina code **MyTurn**. **MyTurn** dispone di radiocomando per visore, dispenser, stand e display.



Pluriservice has a wide range of accessories for retail, such as the **Blitz** manual price tag and the MyTurn code elimination kit. **MyTurn** has a remote control for display, dispenser, stand and display.

MyTurn

Kit completo composto da:
RTDI0001 - DISPLAY "MY TURN" IN ABS;
RTRC0001 - RADIOCOMANDO "MY TURN";
RTRC0002 - RADIOCOMANDO "MY TURN" CON VISORE;
RTPT0001 - PIANTANA IN METALLO VERNICIATO;
RTPT0001DS001 - DISTRIBUTORE BIGLIETTI A STRAPPO;
RTPT0001CT001 - CARTELLO ISTRUZIONI.

Blitz

Vari modelli disponibili

End User starting from
€ 70,00 + IVA



Anno 2005: nasce l'azienda che produce etichette.

In Italia nasce Raining Labels, azienda specializzata nella produzione di etichette. Raining Labels ha sede a Ravenna e impiega tecnologie molto innovative per abbattere i costi di produzione. Raining Labels può fornire direttamente al cliente il materiale di consumo, evadendo anche le richieste più complesse in tempi brevi. L'azienda è in grado di lavorare qualsiasi materiale attinente al settore. Inoltre, per soddisfare le esigenze dei clienti, sono già pronti a magazzino un enorme numero di fustelle. I materiali più innovativi lavorati sono: il poliestere metallizzato alluminio della 3m, il tessuto non tessuto (tnt) per il settore tessile (produzione), il cartoncino termico e non per i cartellini dei capi di abbigliamento, il p.v.c. per creare etichette inattaccabili dagli agenti atmosferici. Sono disponibili inoltre tutti i tipi di nastri per tutte le stampanti a trasferimento termico e nastri speciali indelebili resistenti alle alte temperature e solventi.

I nostri punti di forza

- Nuova fustellatrice di stampa a 6 colori
- 3 Fustellatrici rotative
- 1 ad alta produttività con piegatore automatico
- 2 per materiali speciali e piccole produzioni
- Oltre 2000 fustelle disponibili
- Oltre 4.000.000 di mq di carta autoadesiva lavorata

Year 2005: the labels factory becomes a reality.

Established in Italy, Raining Labels is a label factory which uses advanced technologies to cut production costs. Raining Labels can provide directly to customers various kind of consumables, satisfying even the most complex needs in short times. It manufactures any kind of material for each market segment. Moreover, it stores a huge numbers of label cutting-dies to cover the various range of customers needs. The most innovative products used are: 3M metallic silver coloured polyester, TNT for textile industries, thermic cardboard for clothing, p.v.c to produce labels highly resistant to weathering. All types of ribbons for all barcode printers are available so that special permanent ribbons particular resistant to high temperatures and solvents.

Here are some figures

- Mission: Label factory with over 1000 die cutting availabl
- 1500 mq considering production and offices
- 3 rotary die cutting machines:
- 1 at high productivity with automatic folder
- 2 for special material and small productions
- Over 4.000.000 mq of manufactured adhesive paper
- Active customers: 400 Medium-size and Large companies



Manuela Alessandrini
Managing Director
Amministratore Unico



- Consegna in 3/5 giorni dall'ordine
- Possibilità di stampa fino a 6 colori
- Stampanti in vendita e materiali di consumo in omaggio
- Stampanti e servizio tecnico incluso nel contratto di consumabile annuo
- Possibilità di stampanti barcode delle migliori marche in comodato d'uso gratuito.

- Delivery in 3/5 days date of order
- Printing up to 6 colors
- Buy printers and get consumables for free
- Printers and technical service included in the annual consumables purchase.
- Best brands barcode printers on loan.

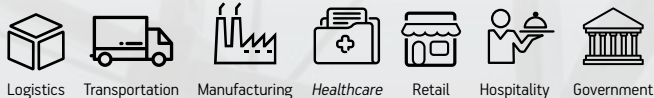


ETICHETTE TERMICHE e a TRASFERIMENTO TERMICO

Frontale etichetta in carta vellum opaca, creata per un utilizzo con il ribbon di sovrastampa sia nero che colorato, o nella modalità termica diretta per un utilizzo senza ribbon. Sono disponibili vari formati e layout a seconda delle diverse esigenze, con adesivo di tipo standard o removibile.

THERMAL and THERMAL TRANSFER LABELS

Matt Vellum paper face stock, designed for black or color print ribbon, or direct thermal for ribbonless use. Multiple formats and layouts are available for every need, with standard or removable adhesive.

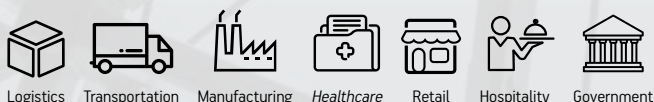


ETICHETTE con PRE-STAMPE e COLORI

Frontale in carta vellum, platinata stampabile fino a 6 colori, richiesta per la stampa del proprio logo unitamente a contenuti e dati variabili; i campi di applicazione sono molteplici, dal chimico, all'alimentare, al packaging, alla logistica, per tutti quei casi in cui è richiesta una grafica di un certo livello anche nell'etichettatura. Le etichette sono acquistabili in molteplici formati e con adesivo permanente standard o removibile.

PRE-PRINTED COLOR LABELS

Matt Vellum paper face stock, designed for black or color print ribbon, or direct thermal for ribbonless use. Multiple formats and layouts are available for every need, with standard or removable adhesive.





CARTONCINI in CARTA o PVC: supporti non adesivi

I cartellini sono dei supporti non adesivi, forniti in carta o in materiale plastico stampabili in modalità termica o termica diretta. Sono forniti in rotolo o in piega in genere zigrinati tra uno e l'altro in modo da favorire lo staccamento. Diversi i formati disponibili. Trovano applicazione nell'industria dell'abbigliamento per l'identificazione dei capi, nell'intrattenimento e negli eventi come badge identificativi, in magazzino come identificazione di pallet.



PAPER or PVC TAGS: no-adhesive supports

Tags are no-adhesive supports, supplied either in paper or plastic and printable with direct thermal or thermal transfer technology. Available in rolls or fanfolds, usually knurled in between to facilitate detachment. Several formats are available. Used for garment identification in the clothing industry, as ID badges for events or for warehouse pallet identification.



ETICHETTE 3M

Il materiale 3M in poliestere o polipropilene è indicato in quei casi in cui è richiesta un'etichetta resistente nel tempo e/o a determinate condizioni atmosferiche perché applicate su prodotti stoccati all'aperto oppure su superfici particolari come l'imballaggio dei farmaci, sigilli di sicurezza nel settore automotive, rivestimenti a polvere e plastiche LSE. Disponibili in diversi formati e personalizzabili con loghi aziendali e di certificazione.



3M LABELS

3M polyester or polypropylene material is recommended where long life and specific weatherproof labels are required, due to application on products stored outdoors or on special surface, such as pharmaceutical packaging, automotive safety seals, dust and plastic LSE coatings. Available in different formats and customizable with company and certification logos.



ETICHETTE RFID

Le Smart Label RFID sono etichette adesive con all'interno chip ed antenna RFID sia con frequenza HF che UHF. Sono disponibili in varie forme e dimensioni e possono essere successivamente trasformate con una vasta gamma di supporti protettivi (per esempio in etichette di carta). Ambiti operativi: sicurezza, sistemi elettronici nella sicurezza dei veicoli, sostituzione dei francobolli postali, fashion.



RFID LABELS

RFID Smart Labels are adhesive labels with embedded RFID (UHF/HF) chip and antenna. Available in different formats and dimensions, they can be eventually covered with a wide range of protective facstock (i.e. paper labels). Operative fields: security, vehicle safety electronic systems, postal stamp replacement, fashion.



SOLUZIONI per il FASHION: Materiale TNT

Etichette in tessuto non tessuto ideale per contraddistinguere le componenti dei capi di abbigliamento ed in determinati casi per resistere a lavaggi industriali.



Solutions for fashion: NON-WOVEN material

Ideal for Fashion. Non-woven labels, perfect to identify garment components and, in some cases, to withstand industrial washing.



**NASTRI CARBONGRAFICI CERA/RESINA PER TUTTE LE TIPOLOGIE DI ETICHETTE
WAX/RESIN RIBBONS FOR EVERY LABEL TYPES**

Etichette a pronta consegna (carta a trasferimento termico) - Transfer labels at prompt delivery

Size Formato	Core Anima	Laber per Roll Etichette per rotolo	Code Codice prodotto	Nr of rolls Each package Rotoli per conf.	Price for Package Prezzotot. Conf.	Roll for Pallet Rotoli per bancale	Price per Pallet Prezzo per bancale	Price each roll for pallet Prezzo a rotolo Per bancale
40X30	41	1250	ET40X30TRPE005	38	€ 75,00 + iva	1520	€ 1.657 + iva	€ 1,09 + iva
50X25	41	1500	ET50X25TRPE005	34	€ 75,00 + iva	1360	€ 1.782 + iva	€ 1,31 + iva
50X30	41	1250	ET50X30TRPE023	29	€ 75,00 + iva	1160	€ 1.508 + iva	€ 1,30 + iva
56X35	41	1000	ET56X35TRPE005	32	€ 75,00 + iva	1280	€ 1.562 + iva	€ 1,22 + iva
63X40	41	1000	ET63X40TRPE004	23	€ 75,00 + iva	920	€ 1.509 + iva	€ 1,64 + iva
80X40	41	1000	ET80X40TRPE004	24	€ 75,00 + iva	768	€ 1.636 + iva	€ 2,13 + iva
100X50	41	1000	ET100X50TRPE005	13	€ 75,00 + iva	520	€ 1.316 + iva	€ 2,53 + iva
100X50	76	2000	ET100X50TRPE007	8	€ 75,00 + iva	256	€ 1.295 + iva	€ 5,06 + iva
100X60	41	600	ET100X60TRPE003	18	€ 75,00 + iva	720	€ 1.310 + iva	€ 1,82 + iva
100X64	41	600	ET100X64TRPE003	16	€ 75,00 + iva	512	€ 983 + iva	€ 1,92 + iva
100X100	41	400	ET100X100TRPE003	17	€ 75,00 + iva	680	€ 1.333 + iva	€ 1,96 + iva
100X100	76	1000	ET100X100TRPE001	8	€ 75,00 + iva	320	€ 1.571 + iva	€ 4,91 + iva
100X150	41	300	ET100X150TRPE012	22	€ 75,00 + iva	528	€ 1.167 + iva	€ 2,21 + iva
100X150	76	1000	ET100X150TRPE005	6	€ 75,00 + iva	144	€ 1.061 + iva	€ 7,37 + iva
106X150	41	300	ET106X150TRPE002	15	€ 75,00 + iva	600	€ 1.440 + iva	€ 2,40 + iva
106X150	76	600	ET106X150TRPE001	8	€ 75,00 + iva	256	€ 1.260 + iva	€ 4,92 + iva
110X80	41	400	ET110X80TRPE002	15	€ 75,00 + iva	600	€ 1.134 + iva	€ 1,89 + iva
110X80	76	1250	ET110X80TRPE001	8	€ 75,00 + iva	192	€ 1.133 + iva	€ 5,90 + iva

Yellow vellum - vellum gialla

104X100	41	750	ET104X100TREPEC02	12	€ 75,00 + iva	384	€ 1.613 + iva	€ 4,20 + iva
---------	----	-----	-------------------	----	---------------	-----	---------------	--------------

Carta termica diretta - Direct thermal paper

50X30	41	1500	ET50X30TEPE011	22	€ 75,00 + iva	880	€ 1.338 + iva	€ 1,52 + iva
100X50	41	1000	ET100X50TEPE006	12	€ 75,00 + iva	480	€ 1.488 + iva	€ 3,10 + iva
100X100	41	400	ET100X100TEPE003	16	€ 75,00 + iva	640	€ 1.536 + iva	€ 2,40 + iva

Nastri a pronta consegna - Ribbon at prompt delivery

Size Formato	ID Corde Articolo	Type Tipo	Ink	Ribbon each package Nastri a Confezione	Price from 1 to 100 package Prezzo da 1 a 100 Confezioni	Price from 101 to 1000 package Prezzo da 101 a 1001 Confezioni	Price from 1001 to 5000 package Prezzo da 1001 a 5000 Confezioni	Price from 5000 Package Prezzo da 5000 Confezioni
110 X 74	NS110X74APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
64 X 74	NS64X74APES01	Cera/resina	Esterna	24 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
60 X 450	NS60X450APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 300	NS110X300APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 360	NS110X360APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 400	NS110X400APIN01	Cera/resina	Interna	9 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 450	NS110X450APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
154 X 450	NS154X450APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq



Storm Open Solutions: la software house del Gruppo

Storm Open Solutions è la software house del gruppo Pluriservice, leader italiano nell'identificazione automatica.

Da oltre 10 anni sviluppiamo soluzioni per alcune tra le più importanti realtà italiane nel settore dell'industria manifatturiera, nella logistica, nel retail, nella distribuzione e nell'industria pesante.

La flessibilità della struttura, nonché la capacità di trovare soluzioni innovative ed efficaci a problematiche che emergono in settori estremamente diversificati, rendono Storm una realtà di sicuro rilievo nel mondo dell'Auto-ID.

Le nostre competenze

- Gestione di catene di negozi
- Raccolta ordini, tentata vendita
- Automazione di stampa e produzione barcode
- Raccolta ed elaborazione dati
- Gestione processi in mobilità
- Realizzazione sistemi distribuiti
- Automazione industriale.

Cod. VSSWPL064



Storm Open Solutions: the Group's software house

Storm Open Solutions is the software house of Pluriservice Group, the Italian leader in automatic identification systems.

We have been developing software solutions for more than 10 years; our customers include many important brands in manufacturing, retail, distribution and heavy industry.

The flexibility of our organization and the ability to find innovative and effective solutions to many different problems that arise in different businesses give Storm a prominent place in the Italian Auto-ID panorama.

Our skills

- Management of chain stores
- Collecting orders, off-truck sales
- Printing automation and barcodes
- Data collection and processing
- Process management in mobility
- Distributed systems
- Industrial automation.



Simone Zanella
Responsabile
Storm Open Solutions



www.stormopensolutions.it



E2K SPOOLER: per l'automazione di stampa

E2K Spooler è una soluzione software dedicata all'**automazione di stampa**; il sistema si integra perfettamente in tutte quelle aziende che utilizzano un pacchetto gestionale in grado di generare semplici report testuali contenenti le informazioni da formattare e stampare (dati variabili).

Il prodotto consiste in un applicativo che intercetta la generazione di file dati e produce le stampe corrispondenti, senza necessità di intervento umano. E2K Spooler permette anche di inviare **sequenze in pass-through**, ad esempio per specificare particolari sequenze nel linguaggio della stampante (codifica della barra magnetica, di tag RF, ecc.); inoltre, non ci sono problemi a stampare stringhe in lingue orientali, logo variabili, codici a barre in tutte le simbologie.

Cod. Server: VSSWPL074 - Client: VSSWPL075



E2K SPOOLER: for printing automation

E2K Spooler is a software solution for **printing automation**; E2K Spooler integrates seamlessly into all those systems that can create simple text files with information to be printed (variable data).

It is designed to intercept data files right after they appear and immediately print the corresponding information, without human intervention. E2K Spooler allows to send special sequences in pass-through, for example to activate specific features of the printer using its native language (magnetic bar encoding, RF tag, etc.); moreover, it is possible to print text in eastern alphabets (Kanji, Thai, etc.), variable logos and barcodes in several symbologies.



E2K RF: un sistema completo per la gestione del magazzino

E2K RF è una soluzione software dedicata alla gestione del magazzino; **il sistema si integra perfettamente in tutte quelle aziende che utilizzano i pacchetti gestionali Ad-Hoc Enterprise e Revolution di Zucchetti.**

Il prodotto consiste in un applicativo predisposto per l'utilizzo attraverso client RDP, su terminali Windows Mobile o Windows CE con risoluzione standard (240 x 320 pixel).

E2K RF è un client flessibile e potente, che offre numerose funzionalità real time: **verifica giacenze; gestione lotti ed ubicazioni; gestione imballi; trasferimenti di magazzino; rettifiche inventariali; gestione delle matricole; liste di prelievo; packing list per le spedizioni; evasione ordini clienti/fornitori; generazione DDT.**



E2K RF: a complete and easy to use solution

E2K RF is a software solution designed to handle goods movements to and from your warehouses; **the system seamlessly integrates with Zucchetti Ad-Hoc Enterprise or Revolution.**

The application runs inside any RDP client on Windows Mobile or Windows CE terminals with standard resolution (240 x 320 pixels).

E2K RF is a flexible and powerful client, offering many real time features: **inventory verification, location and batch management, box management, warehouse transfers, inventory adjustments, serial number management, picking lists, packing lists for shipments, customer/supplier order fulfillment document generation.**



Cod. VSSWPL120



E2K WMS: sistema di gestione d'ella logistica aziendale

E2K-WMS è il WMS che consente di **Ottimizzare, Gestire e Coordinare tutte le Attività Logistiche** utilizzando **Voice Picking, Terminali RF, RFID, Pick to Light, Magazzini Automatici.**

- Gestione dei Magazzini, delle Attività Logistiche e della Supply Chain (WMS)
- Gestione Prelevi con Sistemi Vocali e Visivi (Voice Picking, Pickto Light)
- Pianificazione e Controllo della Produzione (MES)
- Gestione Spedizioni, Tracciabilità e Rintracciabilità (TMS)
- Raccolta Dati ed Avanzamento Produzione (SPC)
- Gestione Scorte ed Approvvigionamenti (IMS)
- Rilevazione tempi, performance, rendimenti, efficienze (KPI)

E2K WMS: management system for company logistics

E2K-WMS allows you to **optimize, manage and coordinate all Logistic Activities** using **Voice Picking, RF Terminals, RFID, Pick to Light, Automated Warehouses.**

- Management of Warehouses, Logistic Activities and Supply Chain (WMS)
- Management of picking with Voice and Visual Systems (Voice Picking, Pickto Light)
- Production Planning and Control (MES)
- Freight Management, Traceability and Traceability (TMS)
- Data Collection and Production Advancement (SPC)
- Stock and Procurement Management (IMS)
- Detection of time, performance, returns, efficiencies (KPI)



Cod. E2K Collect Windows VSSWPL078 - E2K Collect Android VSSWPL095



E2K COLLECT: un'applicazione, tanti terminali diversi

E2K Collect è un software general-purpose per la raccolta dati, che non richiede concentratori. L'utilizzo è molto semplice e intuitivo, grazie ai pulsanti grafici di grandi dimensioni. E2K Collect è disponibile su diverse famiglie di terminali, permettendo di scegliere il prodotto più adatto in base all'ambiente e alla tipologia degli utenti. Un'esperienza decennale sulle problematiche della raccolta dati, unita al know-how di Pluriservice, leader italiano nel settore dell'identificazione automatica, rappresentano la migliore garanzia di avere un prodotto centrato sulle proprie esigenze, nonché completo, facile da usare e sempre aggiornato alle ultime tecnologie.

E2K COLLECT: One application, many different terminals

E2K Collect is a general-purpose software for data collection, that doesn't need any additional server-side services. It is very simple and intuitive to use, thanks to the big-sized graphical buttons. E2K Collect is available on many Windows CE/Windows Mobile computers, allowing you to choose the most appropriate product to suit your environment and users. Pluriservice, italian leader in the automatic identification market, with more than 25 years of experience in data collection, is the best guarantee that what you're buying is the right product: complete, easy to use and always updated with new technologies.



Cod. Server: VSSWPL076 - Client: VSSWPL077



E2K MOBILE: un sistema completo e facile da usare

E2K MOBILE è una soluzione software di **tentata vendita e raccolta ordini** che fornisce funzionalità per la gestione del **magazzino viaggiante**, emissione e stampa di documenti ed incassi. L'applicativo non prevede componenti lato server e si interfaccia con il gestionale attraverso l'**interscambio dati via FTP**; è molto diffuso per la vendita nei settori del fresco e derivati.

E2K MOBILE: a complete and easy-to-use solution

E2KMobile is a software solution for **off-truck selling and order collection**, providing functions for managing the mobile warehouse, issuing and printing documents and receipts. The application does not need any server-side components; **it exchanges data files using the standard FTP protocol**. It is mainly sold for reselling fresh products and derivatives.



Cod. E2K POS SSWPL058

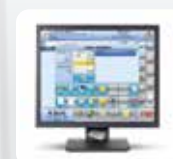


E2K POS: sistema per la gestione del punto vendita

E2K POS è il modulo del sistema Retail delegato alla gestione della vendita al banco; la sua interfaccia è progettata per essere utilizzata attraverso mouse e tastiera oppure direttamente con le dita (touch screen). Una vendita viene gestita semplicemente leggendo i codici a barre e confermando la transazione con un tocco.

E2K POS: point of sale management system

E2K POS is the module in our Retail system which fulfills all point of sale requirements; its interface is designed to be used with a mouse and a keyboard or directly with your fingers (touch screen). A sale is simply performed by scanning barcodes and confirming the transaction with a click/touch.



Cod. SSWPL090



RETAIL

E2K RETAIL: una piattaforma, molte opportunità

E2K Retail è una piattaforma integrata per la conduzione operativa di aziende operanti nel settore della vendita al dettaglio; la sua modularità lo rende adatto a diversi ambiti organizzativi, dalla semplice catena indipendente, che vuole attrezzarsi per far fronte al contesto di mercato, a realtà organizzate in reti distributive proprietarie e di affiliazione.

Ambito operativo

- Catene in franchising • Numerosi punti vendita
- Magazzini multipli • Centralizzazione operativa
- Controllo vendite e magazzino

E2K RETAIL: One platform, many opportunities

E2K Retail is an integrated platform for managing the sales chain of companies in the retail field; its modularity fits several typical scenarios, ranging from simple independent chain stores, that require software tools on-par with market requirements, to structured selling networks, partly owned and partly affiliated.

Operative scope

- Franchising • Chain stores • Multiple warehouses
- Operative centralization • Sales and inventory control



Cod. E2K Food SSWPL086 - E2K Food Mobile SSWPL090 - E2K Food Mobile Android: SSWPL100 - E2K Starter Edition SSWPL098



FOOD

E2K FOOD: sistema per la gestione della ristorazione

E2K FOOD è il software gestionale per ristoranti che permette di gestire qualsiasi impresa del settore della ristorazione quali bar, ristoranti, pizzerie, pub, fast food, gelaterie, pasticcerie, discoteche, enoteche, che necessitano di semplificare e ottimizzare al massimo la gestione del punto cassa, dei tavoli, e monitorare in tempo reale gli incassi, le ordinazioni ed il lavoro degli operatori.

E2K FOOD: an integrated solution for table service and fast food restaurants

E2K FOOD is the management software for restaurants that allows you to manage any company in the catering sector such as bars, restaurants, pizzerias, pubs, fast food, ice cream parlors, pastry shops, discotheques, wine bars, which need to simplify and optimize the management of the point cash desk, and monitor in real time the receipts, orders and work of the operators.



Cod. E2K Hotel SSWPL089



HOTEL

E2K HOTEL: semplice e veloce, per il tuo hotel

E2K HOTEL è il software alberghiero che permette di gestire qualsiasi impresa del settore alberghiero come **hotel, B&B, residence, villaggi turistici, camping, agriturismi**, che hanno necessità di semplificare e velocizzare tutte le attività legate al front office ed al back office e di tenere sotto controllo la produzione, il fatturato e la situazione contabile.

E2K HOTEL: simple and fast, for your hotel

E2K HOTEL is the hotel software that allows you to manage any company in the hotel industry such as **hotels, B & B, residences, tourist villages, camping, farms**, which need to simplify and speed up all activities related to the front office and back office and to keep control of production, turnover and accounting situation.



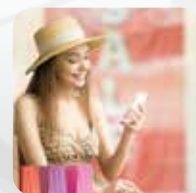
APP

E2K APP: la App personalizzata sul tuo HOTEL o RISTORANTE

L'App personalizzata sul singolo negozio che si scarica da google play store. Questo CRM aiuta a coltivare una vera e propria community di clienti e potenziali clienti intorno al tuo HOTEL o RISTORANTE. Grazie ad E2K App il cliente è sempre informato su novità, eventi e promozioni in corso.

E2K APP: the personalized App on your HOTEL or RESTAURANT

E2K APP is personalized on the single store and anyone can download it from google play store. This CRM helps to cultivate a real community of customers and potential customers around your HOTEL or RESTAURANT. Thanks to E2K App the customer is always informed about news, events and promotions in progress.



STARTER

E2K STARTER: tutte le funzionalità di E2K food per l'utente finale

La rivoluzionaria soluzione hardware e software del Gruppo Pluriservice rivolta al mondo del Food e del Retail. Un prodotto basato su tecnologia Windows che offre funzioni gestionali da software di alto livello, ad un prezzo e con una semplicità da entry level di mercato.

E2K STARTER: all the features of E2K food for the end user

The revolutionary hardware and software solution of the Pluriservice Group addressed to the world of Food and Retail. A product based on Windows technology that offers management functions from high-level software, at a price and with a simple entry-level market.





@PluriserviceSPA

Contatti
Contacts



lavoriamo per identificare il mondo

Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 456669
Fax 0544 688954
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it



#AimHighWithPluriservice



Pluriservice Solutions Srl

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 456669
Fax 0544 688954
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Pluriservice Solutions

Filiale di Carpi

Via Bramante, 32H
41012 Carpi (MO)
Tel. 059.8775266
commercialecarpi@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Pluriservice Solutions

Filiale di Milano

Via Verdi, 18
20032 Cormano (MI)
Tel. 02.93540233
Fax 02.93540234
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Pluriservice Solutions



Raining Labels Srl

Via BuoZZi Bruno, 63
48123 Ravenna (Ra)
Tel. 0544.456333
Fax 0544.682189
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €
commerciale@raininglabels.it
www.raininglabels.it

Raininglabels



Storm Open Solutions Srl

Via F.Santi, 22 – Z.Ind. Bassette
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 456669 (int. 6)
0544 1936399 (supporto E2K Suite)
Capitale sociale i.v.: 500.000,00 €
commerciale@stormopensolutions.it
www.stormopensolutions.it

Storm Open Solutions



Proget Sistem Italia srl

Via F.Santi, 22 – 48123 Ravenna
Sede Oper: via G. Verdi 18
20032 Cormano (MI)
Tel. 02 66302704
Fax 02 6152723
Capitale sociale i.v.: 100.000,00 €
info@progetsistem.com
www.progetsistem.com

Proget Sistem Italia



lavoriamo per identificare il mondo

Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 456669
Fax 0544 688954
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it



INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DI SOLI DATI PERSONALI COMUNI - DOCUMENTO INFORMATIVO AI SENSI DELL'ART.13D.LGS.196/2003 E DELLE SUCCESSIVE MODIFICHE.

In osservanza di quanto previsto dal D.LGS.196/2003 e dalle successive modifiche, le forniamo le dovute informazioni in ordine alle finalità e modalità del trattamento dei Suoi dati personali, nonché all'ambito di comunicazione e diffusione degli stessi, alla natura dei dati in nostro possesso e del loro conferimento.

Finalità del trattamento.

I dati verranno utilizzati per: a) informazioni commerciali, promozionali eseguite anche mediante invio di materiale pubblicitario, telefonate e visite da parte dei nostri agenti; b) finalità di marketing.

Modalità del trattamento.

Il trattamento sarà effettuato con l'ausilio dei moderni sistemi informatici e ad opera di soggetti di ciò appositamente incaricati.

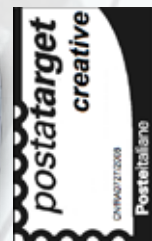
Ambito di comunicazione e di diffusione.

I suoi dati personali saranno comunicati solo ai nostri agenti.

Natura del conferimento.

Il conferimento dei dati è per Lei facoltativo: Lei potrà far valere i propri diritti come espressi dall'art. 7 del D.LGS.193/2003 e dalle successive modifiche, rivolgendosi al Titolare per avere accesso ai suoi dati, per chiederne la modifica o la cancellazione oppure per opporsi all'utilizzo degli stessi.

Il titolare del trattamento è Pluriservice SPA con sede in Ravenna Via F. Santi 22.
Per ulteriori informazioni consultare: <https://pluriservice.it/privacy-policy>.



@PluriserviceSPA

#PuntaInAltoConPluriservice #AimHighWithPluriservice

Pluriservice.it