

pluriservice®
Solutions

Da 11 anni al servizio del cliente

*Quando uno sguardo
può rivelare
nuove opportunità*

Catalogo tecnologie e soluzioni 2017



www.pluriservice.it

Company Profile



Ovidio Marzi
Amministratore Unico

PluriserVice in continua crescita.
GRUPPO PLURISERVICE

58 COLLABORATORI
Fatturato globale 2016 € 20.000.000

Nata nel 2006 con un'organizzazione di 20 professionisti che si sono trasferiti dalla nota e storica PluriserVice Spa costituita nel 1986.

La Sua mission è di seguire il segmento di mercato medio alto di utilizzatori e Var sul territorio italiano. Tutta l'organizzazione è di altissimo profilo professionale e vanta numerosi anni di esperienza. La squadra è composta solo da venditori e sistemisti che si interfacciano con i clienti e offrono soluzioni e servizi legati alle tematiche di identificazione, tracciabilità, mobilità magazzino, logistica, punti vendita, produzione, office automation.

Per quanto riguarda la logistica, il magazzino, l'amministrazione si avvale della società PluriserVice Spa, per le soluzioni della Storm Open Solutions, per il materiale di consumo della Raining Labels. Tutte società sotto la medesima compagine sociale. Lavorare con PluriserVice Solutions significa ottenere il massimo della soddisfazione e qualità di relazione per la capacità dell'intero gruppo di essere rivolto alle esigenze di mercato.



Sistema di Gestione
Certificato UNI EN ISO 9001:2008
per verifica periodica sui misuratori fiscali

PLURISERVICE SOLUTIONS S.r.l.



MISSION: Integrazione di soluzioni hardware e software su medi e grandi utenti finali e Var.
I NUMERI: 16 collaboratori
CLIENTI ATTIVI: 1.000
www.pluriserVice.it

PluriserVice Solutions S.r.l. che svolge attività di system integrator rivolta a Var e Medi Grandi clienti.



MISSION: Distribuzione e assistenza di prodotti Hardware per identificazione automatica.
I NUMERI: 28 collaboratori
RIVENDITORI E DISTRIBUTORI ATTIVI: 2.000
www.pluriserVice.it

PluriserVice S.p.a. è tarata sulla distribuzione e si propone sul mercato con con i seguenti punti di forza efficienza logistica, velocità meccanizzazione qualità/prezzo.
Nell'ambito della progettazione e della realizzazione delle soluzioni è attiva dal 2001.



MISSION: Produzione di soluzioni Software E2K per Retail, tracciabilità-Agenti-Tentata Vendita Web.
I NUMERI: 8 collaboratori
CLIENTI ATTIVI: 200 e 200 licenze installate
www.stormopensolutions.it



MISSION: Produzione etichette con oltre 2000 fustelle disponibili, macchinario a 6 colori e ribobinatore automatici.
I NUMERI: 10 collaboratori
1500 mq tra uffici e produzione, 5 Fustellatrici rotative, 3 ad alta produttività con piegatore automatico, 2 per materiali speciali e piccole produzioni
CLIENTI ATTIVI: 600 medi e grandi
www.raininglabels.it



Acquisizione al 51%
Realtà italiana da 30 anni attiva nel settore etichettatura, stampa e applica
www.progetsistem.com

Le nostre agenzie dirette in Italia



Sede: Ravenna
Filiali: Milano, Carpi (MO)

EMILIA



Nunzio Guerzoni
Area Manager
Cell.335 6481745



Cristian Baraldi
Sales Area
Cell.335 6958160

TRIVENETO



Stefano Panella
Area Manager
Cell.335 5324598



Federico Ebani
Area Manager
Cell.3347696105

SUPPORTO PRE-POST VENDITA

SERVICE&SOLUTIONS

Francesco Acciardi
Gianluca Cirillo
Diego Bolognese

FILIALE DI MILANO

SERVICE&SOLUTIONS
Vincenzo Russo

PIEMONTE / LOMBARDIA/VAL D'AOSTA/LIGURIA OVEST



Lucio Masini
Responsabile
di filiale



Stefano Masini
Sales Area
Cell.335 6030418



Fabio Ciravegna
Area Manager
Cell.339 4887816

LAZIO / TOSCANA/LIGURIA EST



Renato Vassallo
Area Manager
Cell.334 3437389

MARCHE / UMBRIA / ABRUZZO



Alfio Frittelli
Area Manager
Cell.335 6521410



Fabio Gardelli
Area Manager
Cell.335 5245199

GUIDA ALLA CONSULTAZIONE

Company profile	pag. 2
Rete commerciale in Italia	pag. 3
Servizi offerti da Pluriservice Solutions: tipologie di assistenza e piattaforma RMA	pag. 5

Soluzioni Software E2K da Storm open Solutions		pag. 6-7
 E2K Order	Nuovo software per la raccolta vendita agenti	pag. 8
 E2K Mobile	Un sistema completo e facile da usare	pag. 9
 E2K Collect	Una sola applicazione, molti terminali diversi	pag. 10
 E2K Maintenance	Applicazione mobile per la gestione utilities	pag. 10
 E2K Pos	Sistema per la gestione del punto di vendita	pag. 11
 E2K Retail	Il caso di successo Piquadro	pag. 11
 E2K Hotel	Semplice e veloce	pag. 12
 E2K Foodmobile	Per la raccolta delle comande	pag. 13
 E2K Food	Sistema per la gestione della ristorazione	pag. 13
 E2K SVA	Sistema riprezzatura prodotti in scadenza	pag. 14
 E2K Starter	E2K Starter - Versione entry level di E2K Food	pag. 15

Sezione hardware	pag. 16-44	
Terminali batch RF/Bluetooth/GPS/GPRS	pag. 16- 26	
Soluzioni per l'industria delle automazioni	pag. 27	
Stampanti termiche e a trasferimento termico portatili, da banco e termografiche	pag. 28-35	
 E2K Spooler	Per la stampa personalizzabile da file di testo	pag. 28
Stampanti fiscali Citizen CT-S801/CT-S851	pag. 35	
Nuovo Pos Plus	pag. 36	
Soluzioni per la meccanizzazione del punto vendita	pag. 37-40	
Gestione automatica del contante: Cashlogy	pag. 40	
NOVITÀ - Price Tag	pag. 41	
Lettori brandeggiabili per il Retail ed industriali	pag. 42-44	
Sistemi RFID	pag. 45	
	pag. 46-47	



Scopri il nostro applicativo IOS su Citizen Fiscale



BRAND DISTRIBUITI



IN ESCLUSIVA PER L'ITALIA



RMA RETURN MATERIAL AUTHORIZATION

Tracciabilità delle riparazioni Pluriservice Spa

E' già attivo il nuovo servizio di "Return Material Authorization" (RMA) che consente l'accesso ai servizi di riparazione forniti dalle società del Gruppo Pluriservice.

Il nuovo sistema consente al cliente di generare la richiesta di riparazione comodamente dal proprio PC, stampare la documentazione necessaria per inviare materiale in riparazione e tenerne monitorato lo stato di avanzamento nel tempo, verificare lo stato di lavorazione di articoli precedentemente spediti.



Pluriservice Solutions Srl è una società solida e affidabile che, con la professionalità dei suoi tecnici, rende efficiente e durevole nel tempo l'investimento realizzato dal Cliente.

Con il supporto di una serie di interventi mirati assicura:

- **Analisi on-site per il dimensionamento di un impianto wireless**
- **Studi di fattibilità e progettazione impianti RF.ID**
- **Installazione e collaudo presso il Cliente**
- **Training al personale**
- **Assistenza telefonica**
- **Interventi on site rapidi ed efficaci**
- **Assistenza software remota**
- **Sviluppo software personalizzato**



Offre inoltre:

- **CONTRATTO PREFERENZIALE:** riparazione entro 10 giorni presso i nostri laboratori, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e livello di scontistica privilegiata sulle parti sostituite.
- **CONTRATTO STANDARD:** riparazione entro 10 giorni presso i nostri laboratori, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e copertura di tutti i guasti esclusi quelli provocati per uso improprio o per parti a consumo.
- **CONTRATTO PLUS:** Intervento entro 72 ore presso il cliente, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e copertura di tutti i guasti esclusi quelli provocati per uso improprio o per parti a consumo.
- **CONTRATTO CASCO:** riparazione entro 48 ore presso i nostri laboratori, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e copertura totale del bene, purchè risulti riparabile.

Ognuno di questi contratti varia per:

Tempi di Intervento, luogo di intervento e livello di copertura del bene e soprattutto l'alto profilo del servizio fa sì che ogni cliente riduca i propri costi d'esercizio traendone il massimo vantaggio economico e la massima flessibilità.

NB: si studiano anche contratti e servizi personalizzati in funzione delle esigenze del cliente.

Centri di assistenza tecnica:
Ravenna, Milano

Nuovo Sito Storm Open Solutions



La soluzione integrata per la ristorazione al banco e al tavolo



黒色
Black

Gestione strutture alberghiere



La soluzione per la vendita al banco generica



Il nostro portale di raccolta ordini multi-azienda, basato su Ad-Hoc di Zucchetti, è ampiamente configurabile e vi permette di inserire gli ordini e visualizzare le disponibilità in tempo reale.

www.plurishop.it



SOLUZIONI SOFTWARE



STORM OPEN SOLUTIONS

VISITA IL NUOVO SITO

www.stormopensolutions.it

E2K Retail Retail Franchising Monomarca - Outlet	E2K Mobile Tentata Vendita	E2K Pos La vendita al banco nel Punto Vendita	E2K Collect Raccolta dati industriale	E2K RF Magazzini in radio frequenza	E2K Track Tracciabilità Agroalimentare	E2K Web Gestioni processi web	E2K Goods Soluzioni software per attività di movimentazione merci	E2K Agent Raccolta ordini agenti	E2K Spooler Soluzioni software per stampa personalizzabile da file di testo
E2K iMob Software per siti Web ad uso Mobile	E2K FOOD	E2K POS Plus Software phone per terminali Windows Mobile	E2K Hotel	E2K STORE	E2K DACHA	E2K SVA	E2K Starter		

E2K SVA SISTEMA DI RIPREZZATURA PRODOTTI IN SCADENZA

E2K Sva è un sistema costituito ad terminale e stampante portatile per la (ri)etichettatura di prodotti che può essere utilizzato proficuamente in quei settori in cui è necessario verificare periodicamente i prodotti in scadenza per proporlo ad un prezzo ridotto (es. prodotti freschi). L'operatore può stampare direttamente sul campo le etichette grazie al trasferimento della anagrafiche articolo viva FTP/SFTP in radiofrequenza.

E2K RF PER LA GESTIONE DI 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 Collect UNA SOLA APPLICAZIONE, MOLTI TERMINALI DIVERSI

E2K Collect è un software general-purpose per la raccolta dati, che non richiede concentratori. NOVITA' E2K Collect per Android



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 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).



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.



E2K Food/Foodmobile 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 Hotel SEMPLICE E VELOCE

E2K HOTEL è il software alberghiero che permette di gestire qualsiasi impresa del settore alberghiero come hotel, B&B, residence, villaggi turistici, camping, agriturismo, 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 iMob PER LA REALIZZAZIONE DI SITI WEB AD USO MOBILE

E2K iMob è il nuovo servizio offerto da Pluriservice/Storm Open Solutions per la realizzazione di siti web ad uso mobile.



TUTTE LE FUNZIONALITÀ DI E2K FOOD ALLA PORTATA DELL'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. Da utilizzare sul Pos Plus C in abbinamento con le periferiche distribuite da Pluriservice.

Nasce il nuovo software per la tentata vendita e raccolta ordini destinato alle piattaforme Apple (iPad) e Android (tablet). I barcode possono essere scansionati attraverso dispositivi Bluetooth accoppiati al proprio device; gli ordini possono essere stampati su stampanti portatili oppure inviati via e-mail direttamente al cliente. Ambiente di sviluppo: SitePainter Infinity, Java, iOS ed Android. Database certificati: MS SQL Server, SQL Lite per Device

**UN CASO DI SUCCESSO DI**

*Ordini Agenti & Merchandising.
con  processi qualitativi e veloci*



Storm Open Solutions ha in corso con Elah Dufour un progetto tecnologico per l'automazione delle attività software inerenti ai processi ORDINI AGENTI & MERCHANDISING. Il progetto parte a fine 2008 con l'analisi delle problematiche e la stesura delle linee guida progettuali globali. Con lo staff di Elah Dufour, si è poi proceduto alla razionalizzazione dei processi su cui intervenire e alla fine si è dato il via al progetto. Il progetto si articola su diversi livelli:

Area Mobile:

con sviluppo di applicazioni su device smartphone

- Personalizzazione 
- Raccolta ordini
- Sviluppo funzionalità Merchandising

Area Integrazione:

con ERP NAVISION: con i diversi connettori di sincronizzazione delle basi dati

Area Gestionale:

con l'adattamento della parte server AGENT sulla quale avvengono diversi processi, sia di sincronizzazione che di elaborazione dati (sensibili)

Area WEB:

per una parte di gestione riguardanti processi specifici della raccolta ordini.

Il progetto prevede la completa integrazione fra le diverse Aree Funzionali, offrendo una linearità di processo in grado di assicurare la tempestività e la qualità delle informazioni necessarie.

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.

Funzioni disponibili:

- Gestione Giri Visita Clienti;
- Ricerca Clienti per codice/ragione sociale; gestione nuovi clienti;
- Gestione emissione ed incassi Documenti/Annulla/Ristampa;
- Gestione articoli anche raggruppati per categorie merceologiche, assortimenti clienti, listini clienti vincolanti o campagne promozionali;
- Gestione prezzi/sconti da listini base, personalizzati e promozioni;
- Gestione Incassi di Sospesi, in acconto/saldo per partite aperte o ad importo libero su saldo contabile cliente;
- Gestione Assegni incassati;
- Gestione disponibilità articoli, eventuale controllo di superamento;
- Gestione ordine di rabbocco e trasmissione in tempo reale alla sede;
- Possibilità di trasferimento merce tra veicoli;
- Interrogazioni dati e stampe riepilogative di fine giornata;
- Scambio dati Sede/Agente tramite files compressi via GPRS/Wifi/USB;
- Gestione Backup automatico dati ed eventuale ripristino.



E2K COLLECT



UNA SOLA APPLICAZIONE, MOLTI 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.

Ambito operativo:

Rilevazione inventari, Raccolta ordini, Logistica, Controllo accessi e Listino elettronico.

NOVITA' E2K Collect per Android  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 compatibile con tutti i dispositivi Android a partire dalla versione Gingerbread, permettendo di scegliere il prodotto più adatto in base all'ambiente e alla tipologia degli utenti.



APPLICAZIONE MOBILE PER LA GESTIONE UTILITIES 

Sviluppato in ambiente Android consente all'operatore di registrare sul campo le manutenzioni eseguite, anche grazie all'ausilio di un lettore di codici a barre. Dalla grafica user friendly, consente il facile utilizzo anche da utenti non esperti di computer. In particolare sarà possibile consultare in maniera semplice e autonoma la lista degli interventi chiusi e aperti, registrare l'esito, report e feedback di una determinata attività svolta.

E2K Maintenance è un sistema affidabile in quanto continua ad essere operativo anche in caso di assenza momentanea di segnale Wi-Fi: i dati inseriti non vanno persi ma saranno resi disponibili da una successiva sincronizzazione con il server non appena si rientra sotto copertura di segnale



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; per qualsiasi esigenza più articolata, è possibile eseguire ricerche avanzate per identificare l'articolo o il cliente al quale assegnare la vendita (emissione di fattura oppure gestione di promozioni legate al cliente). Una serie di report permette di monitorare l'andamento delle vendite, ottenere le giacenze di magazzino, lo stato dei crediti, nonché consultare gli scontrini emessi. Sono supportati numerosi modelli di registratori di cassa, stampanti di ricevute, scanner per codici a barre, display esterni; inoltre l'interfaccia del programma è disponibile in diverse lingue oltre all'italiano (inglese, tedesco, francese, cinese, spagnolo).

Ambito operativo:

Catene in franchising, Vendita al banco, Movimentazione merce, Vendite promozionali, Fidelizzazione e questionari e Controllo vendite e magazzino.



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.

Un'esperienza decennale sulle problematiche della vendita, 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.

Ambito operativo:

Catene in franchising, Numerosi punti vendita, Magazzini multipli, Centralizzazione operativa e Controllo vendite e magazzino.

Sempre online, oppure solo quando serve Il modello di E2K Retail prevede la possibilità di operare online oppure offline, per accomodare le diverse esigenze organizzative. In modalità offline, tutti i punti vendita sono in grado di operare in modo indipendente e sincronizzano i dati con la sede principale attraverso protocolli standard (FTP), all'interno dei quali le informazioni transitano in modo crittografato, per la massima sicurezza.

La struttura scalabile del sistema prevede due ambiti principali:

- il back-office, dove si operano le scelte gestionali (E2K Server ed E2K Client);
- il front-office, per la gestione del punto vendita (E2K POS).



PIQUADRO

PIQUADRO, Leader di mercato negli articoli da viaggio e per il business utilizza le Soluzioni Software E2K: Gestione dei Negozi e Raccolta Ordini Agenti

Da oltre tre anni PIQUADRO utilizza le applicazioni software E2K.

E2K Retail viene impiegato in Sede per la gestione e monitoraggio della rete di Negozi Monomarca & Franchising; E2K POS invece è adoperato sui Punti Vendita per la conduzione operativa e la supervisione della "piccola logistica di negozio".

La soluzione "dipartimentale" è interfacciata centralmente con il sistema gestionale Microsoft NAVISION.

La rete di Punti vendita si sviluppa in Italia, Europa, Estremo Oriente e Paesi Arabi.

Da gennaio 2009 è stata attivata anche la Soluzione E2K Agent, per l'automazione della raccolta ordini Agenti, sviluppata sulla piattaforma Mobile HTC 7500 e anch'essa integrata centralmente con Microsoft NAVISION.

E2K HOTEL



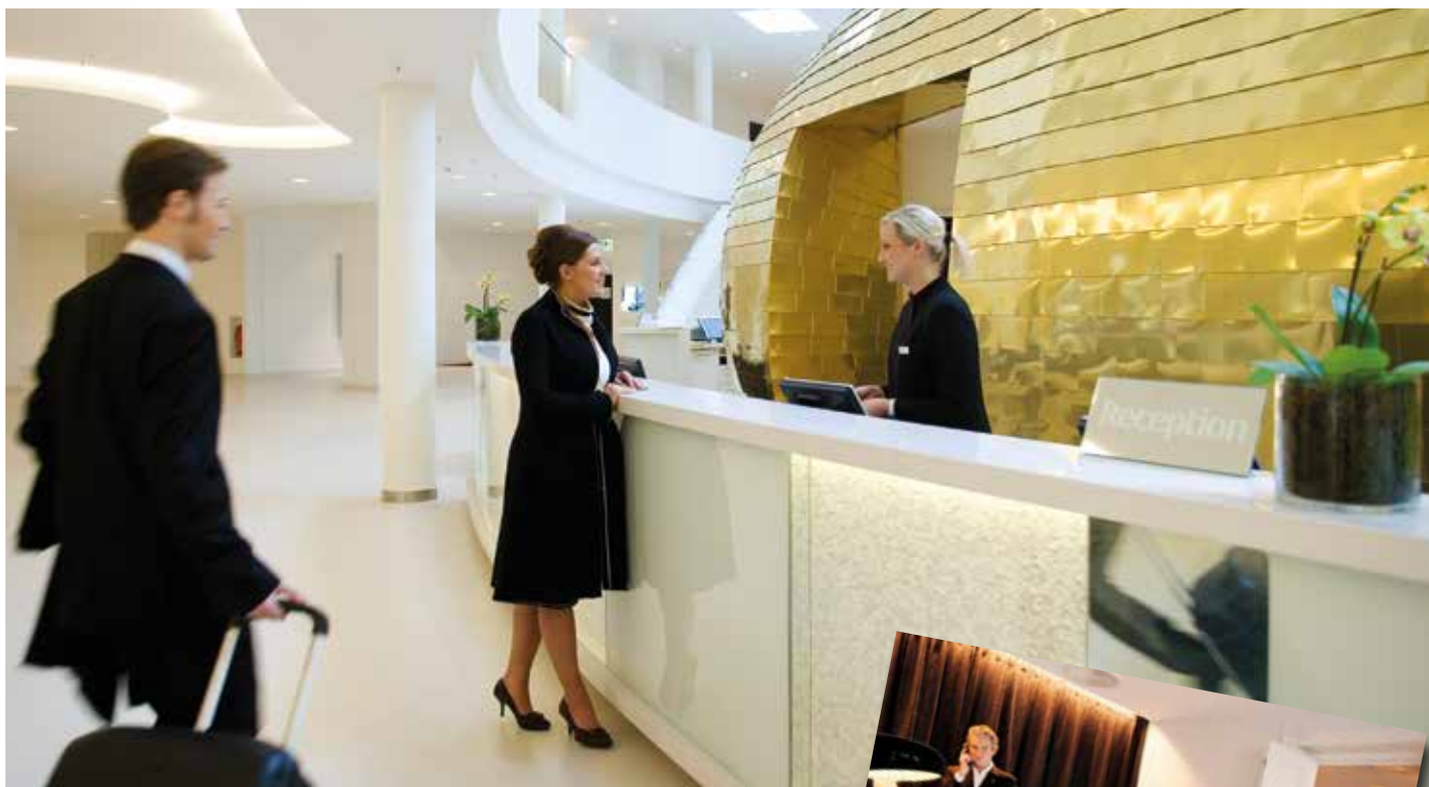
SEMPLICE E VELOCE



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. Il programma alberghiero vi permetterà di effettuare qualsiasi operazione in pochissimo tempo, rendendo più snelle le procedure standard di un hotel o della struttura turistica.

Il software alberghiero E2k Hotelier permette di:

- Rendere semplici e veloci tutte le attività inerenti alla gestione di una struttura alberghiera e ad attività di front office e back office. Prenotazioni, check-in, composizioni di schede di P.S., addebito extra e check-out non sono mai stati così veloci grazie al ns programma alberghiero;
- Controllo, in tempo reale, del fatturato del singolo reparto o settore, il lavoro effettivo degli operatori e la possibilità di avere report, statistiche e stampe dei dati accumulati;
- Il programma alberghiero elaborerà, inoltre, tutte le informazioni per offrirvi strumenti di marketing per incrementare o migliorare i vostri servizi, al fine della fidelizzazione dei vostri clienti.



SOLUZIONI SOFTWARE



STORM OPEN SOLUTIONS



Food/Foodmobile

PER LA RACCOLTA DI COMANDE

VISITA IL NUOVO SITO

www.stormopensolutions.it



E2K Food Mobile è la soluzione realizzata da Storm Open Solutions per la raccolta delle ordinazioni su terminali Android. Il team che ha progettato E2K Food Mobile ha alle spalle anni di esperienza nel settore della ristorazione: ogni dettaglio è stato studiato per rendere semplice ed efficiente il lavoro degli operatori.

Le potenzialità del sistema Android sono molteplici: basso costo dei dispositivi, installazione rapida e facilità d'uso. L'utilizzo di E2K Food Mobile, vi consentirà di fornire un servizio efficiente e di qualità ai vostri clienti, minimizzando le possibilità di errori durante il servizio.

Le funzionalità

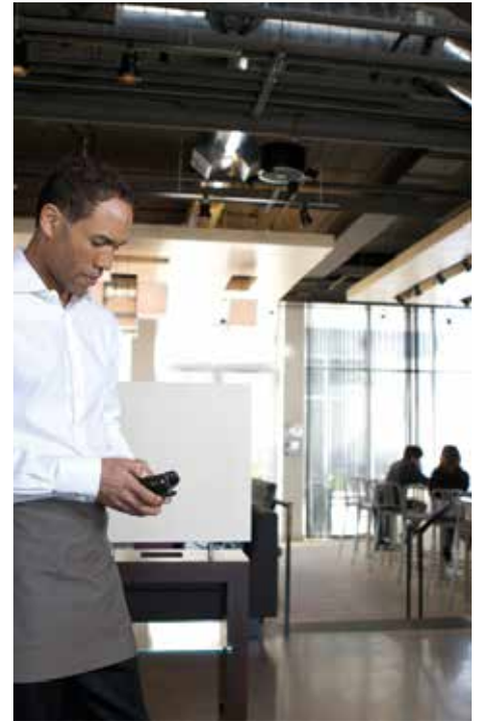
- Gestione di più conti sullo stesso tavolo;
- Addebito dei prodotti con variazioni;
- Addebito dei prodotti con gestione del peso;
- Addebito dei prodotti con controllo disponibilità;
- Addebito dei prodotti a prezzo libero;
- Invio di note testuali sui prodotti;
- Invio di note "fax";
- Gestione di portate illimitate;
- Avanzamento delle portate da terminale;
- Visualizzazione del riepilogo delle comande;
- Stampa da terminale dei documenti anche con intestazione;
- Utilizzo del terminale anche fuori copertura del Wi-Fi;
- Aspetto grafico personalizzabile;



La sicurezza

E2K Food Mobile è un sistema affidabile: in caso di assenza momentanea di segnale Wi-Fi oppure di uscita dall'area di copertura, il personale potrà continuare a prendere le ordinazioni e appena la situazione si sarà ripristinata o si sarà tornati sotto copertura, il software gestirà automaticamente l'invio delle comande rimaste in coda.

Ogni utente può fare il login e il logout quando necessario, tutte le operazioni vengono inviate e memorizzate da E2K Food: invio comande, storno di prodotti, creazione dei documenti. Tutto per garantire la possibilità ai gestori di effettuare qualsiasi tipo di controllo sull'operato del personale.



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 è il gestionale per ristoranti indispensabile per tenere sotto controllo in qualsiasi momento la situazione dei propri tavoli e la gestione del locale.



e2k

PRODUCT
E2K
FAMILY

sva

©

sistema di riprezzatura prodotti in scadenza

Il tempo è denaro...
...se c'è una scadenza!

E2K SVA A è un sistema costituito da terminale e stampante portatile per la (ri)etichettatura di prodotti, che può essere utilizzato proficuamente in quei settori in cui è necessario verificare periodicamente i prodotti in scadenza per proporli ad un prezzo ridotto (es. prodotti freschi).

Per il suo funzionamento, utilizza delle anagrafiche articoli trasferite

via FTP/SFTP in radiofrequenza e produce le etichette direttamente sul campo, pilotando stampanti portatili: in questo modo l'operatore può direttamente provvedere all'etichettatura del prodotto subito dopo la lettura, senza spostarsi per raggiungere una stampante desktop. L'utilizzo è molto semplice e intuitivo, grazie ai pulsanti grafici di grandi dimensioni.



Semplicemente pensato per voi

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.





STORM OPEN SOLUTIONS

Presentano



+



+



Configurazione base
Pos Plus C

+ stampante fiscale Citizen

+ una licenza E2K Starter

a soli € 999+IVA all'utente finale.

Per i primi 100kit



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. Da utilizzare sul Pos Plus C in abbinamento con le periferiche distribuite da Pluriservice:

STAMPANTE
PER COMANDE
APIX 80



FINO A 5
TERMINALI
ANDROID
N5000



LETTORE
PLUS 1250



STAMPANTE FISCALE
CITIZEN



AMBITI OPERATIVI

- Bar
- Ristoranti
- Pizzerie
- Pub
- Negozi

Terminali GPRS/RF/Bluetooth/Batch/Laser

PLUS 20000



IL PDA PIÙ POTENTE, FLESSIBILE E ROBUSTO DELLA SUA CATEGORIA

- Android 4.4 KitKat
- Più potente & veloce 1.8GHz Octa-core CPU
- ROM 16G / RAM 3GB
- Display più ampio 4.3 Inch WVGA
- 3.8G HSPA+
- Manifattura robusta (Protezione in gomma e cornice di magnesio interna)
- Display leggibile alla luce del sole
- Precisione GPS (antenna in ceramic integrata)
- Scanner professionale 1D & 2D
- Autonomia batteria extra (4000mAh)

Applicazioni

Operatività sul campo
Controllo e lettura contatori
Gestione parcheggi
Automazione della forza vendita
Servizio postale
Retail
Assistenza sanitaria
Ristorazione (raccolta ordini)

IL PDA PIÙ PICCOLO E LEGGERO DELLA SUA CATEGORIA

PLUS 19000

Solo 250 gr di peso,
display 4.3" WVGA,
Window® Embedded Handheld 6.5.3;
IP64;
design robusto, eccezionale prestazione GPS
(antenna incorporata di ceramica),
linea voce telefonica e trasferimento dati ad alta velocità (3,8 g),
1D Laser & 2D Imager (versione non - scanner a disposizione),
batteria potenziata (4000mAh),
200mAh batteria di backup.

TERLGE011

T.PDA PLUS19000 1D/HSDPA/RF/BT/GPS/1x
512Mb HSDPA/GPS/Wifi-MMC/Bluetooth/Camera/1D Laser, Italian OS, 1850mAh 1ea, Desktop cradle with USB type A&B Power supply, AC Line cord, USB data cable, Stylus 1ea, Coiled string for Stylus attachment

TERLGE050

T.PDA PLUS19000 RF/BT/1x Versione per ristorazione
Wifi-MMC/Bluetooth, Italian OS, 1860mAh 1ea, Desktop cradle with USB type A&B Power supply, AC Line cord, USB data cable, Stylus 1ea, Coiled string for Stylus attachment



IL PDA PIÙ PICCOLO E LEGGERO DELLA SUA CATEGORIA



PLUS 17000

Nuova versione del già rivoluzionario Plus 15000.

- Processore più veloce a marchio Samsung da 1Ghz,
- Fotocamera integrata dal 5.0M pixel Auto focus Led Flash
- Sistema operativo Windows Mobile 6.5 pro&6.5.3 pro.
- Alta velocità di trasmissione dati grazie al nuovo modem HSDPA (Cinterion PH-8), GSM, GPRS, UMTS e alla connessione WiFi 802.11 b/g/n e Bluetooth CLASS 2,1 EDR.
- Migliorata anche la durata delle batterie sia standard 1860 mAh ed estesa 4000mAh del 35%.
- Dimensioni: 73x139x21,5 mm
- Peso: 220-280 gr
- Aspetto di un terminale consumer un case industriale: IP 64 contro acqua e polvere

- 4 radio a bordo: HSDPA
- Quad Band Edge GPRS GSM WiFi
- BT
- GPS
- Display da 3,5" QVGA TFT Touch LCD con retroilluminazione (schermo VGA opzionale),
- Tastiera virtuale stile iPhone ed iPad
- Memoria ROM da 1GB.

Il Plus 1700, è la soluzione ideale per i lavoratori sul campo in settori come riparazioni on site, controllo parcheggi, sales force automation, servizi postali, retail, sanità, ristorazione.

TERIGE021

TERMINALE SMART PHONE PLUS 17000 WiFi/GPS/BLUETOOTH
 Terminale No testa di lettura, Fotocamera, comprensivo di batteria, con Tastiera e cavo alimentazione, scanner 1D-2D e radio GPRS opzionali.



ROBUSTO e PROFESSIONALE



ACCESSORI PER PLUS 17000



CULLA SINGOLA
 PLUS 16000 - PLUS 17000
 TERIGE001CU002

CULLA USB per trasferimento dati con slot aggiuntivo per ricarica batteria, cavo USB compreso (necessita di alimentatore)



CAR CRADLE
 PLUS 16000 - PLUS 17000
 TERIGE001CH002
 KIT CARICA BATTERIE DIRETTO (Adattatore + Power supply, adattatore UE da ordinare)



PLUS 16000 - PLUS 17000 CAR CHARGER
 TERIGE001CH003
 KIT CARICA BATTERIE DA AUTO (Adattatore + Cavo accendisigari)



PLUS 16000 - PLUS 17000 MULTICRADLE
 TERIGE001CH005
 CARICA TERMINALE 4 posizioni con alimentare
 Disponibile a breve

BHT 1200

DISTRIBUTORE
IN ESCLUSIVA
PER L'ITALIA

DENSO
Member of the TOYOTA Group



- Design eccellente per alta durabilità
- Performance wireless all'avanguardia: velocità di connessione in 1,03 secondi
- Motore per la scansione barcode di elevata efficacia: 400 scan al secondo

Windows Embedded CE6.0R3
CPU: ARM Coretex-A8 800MHz
RAM: 512MB / ROM: 2.0GB
1D Advanced Scan Plus

Tastiera numerica retroilluminata
Wlan/Bluetooth
Con Fotocamera 5.0M
Batteria standard o potenziata IP 54

BHT 904B

Terminale BHT-904B robusto e con una durata batteria fino a 200 ore.
Velocità di scansione da 200-400 scan al secodo.
Memoria espandibile flash 16MB con micro SD card.

Caratteristiche Tecniche:

CPU 32 bit RISC Micro Processore (Denso OS)
Tipologia Scanner 1 D Advanced Scanning (CCD)
Display a cristalli liquidi 128x96 pixel
21 caratteri x 12 linee (font standard), 21 caratteri x 16 linee (font piccoli)
Tastiera numero tasti 24+ 2 tasti magici +2 tasti trigger
Trasferimento dati: Infrared (IrDA-SIR Ver.1.20 Low Power Compliant) 460.8kbps MAX.
USB Ver.2.0 (High Speed 480Mbps)



Bluetooth (Solo nel modello BB)
Bluetooth Ver.2.1+EDR class 2 compliant
Alkaline AA battery x 2 or AA eneloop® battery x 2
Durata fino a 200 ore
Temperatura operativa -5/+50°C
IP54 Resistente a cadute da 1,2 metri
Peso inclusa la batteria approx. 160g

TEBCDS040

TERM. BHT-904B 1D, BATCH, NUMERIC, USB/Irda

Novità dal mondo Hardware

Inarma ha sempre affiancato i propri clienti nella difficile scelta dell'hardware da adottare a supporto della gestione aziendale, elemento fondamentale per l'equilibrio del progetto ed il successo del processo in generale. Oggi, il proseguirsi di tecnologie sempre più evolute richiede continui aggiornamenti per effettuare la scelta più adeguata alle proprie esigenze. Tutto ciò è uno sprone per Inarma che potenzia il settore Hardware: oggi il Dott. Lorenzo Castiglioni affianca il Dott. Rossi nel coordinamento dell'area come esperto di prodotto e delle tecnologie da proporre al mercato. Il Dott. Castiglioni ci parla di tre importanti evoluzioni tecnologiche che hanno popolato il portfolio Inarma: il Pureflex sistem IBM, il nuovo terminale DENSO e la NetBOXevo.



a cura di Lorenzo Castiglioni, responsabile Area Software Inarma



La massima tecnologia disponibile sul mercato è un passo avanti rispetto al Sistema Blade ed è rappresentato oggi dal PUREFLEX SYSTEM.

Con questo nuovissimo sistema la IBM propone la riorganizzazione dell'intera infrastruttura con un nuovo apparato Software/Hardware denominato IBM che, ricoprendo in un'unica soluzione integra-

ta tutti i Software di gestione già utilizzati con la tecnologia Blade, consente, tramite un'unica interfaccia grafica, il controllo di tutti i sistemi. La gestione di nuove esigenze elaborative è semplificata e non necessita dell'intervento sui singoli apparati: è sufficiente comunicare direttamente al sistema di cosa si ha bisogno.

In sostanza, il Pureflex System si "preoccupa" di riconfigurare le risorse a prescindere dall'intervento dell'operatore e, quindi, in maniera intelligente e standardizzata. Il nuovo sistema IBM facilita inoltre la replica e l'implementazione di un alto numero di macchine virtuali, tutte rigorosamente in alta affidabilità.

La componente networking, a differenza del Blade, non viene affidata ad un fornitore esterno (Cisco) ma è di proprietà IBM, garantendo la piena compatibilità con i nuovi sistemi ed ottimizzando anche la gestione interna del traffico di rete che non comporta più, per quanto concerne la comunicazione tra apparati, la rete esterna.

La nuova componente networking consente di realizzare in un unico sistema centralizzato anche la componente OPEN, quindi tutte le possibili macchine virtuali. Grazie alla soluzione della virtualizzazione, le macchine virtuali possono essere trasferite all'interno del Pureflex e messe in alta affidabilità con un utilizzo minore di componenti hardware e, quindi, riducendo drasticamente costi di manutenzione, di gestione della sicurezza e di rinnovo tecnologico.

Novità importanti riguardano la radiofrequenza; la Inarma propone il Denso come nuovo terminale per la gestione operativa di magazzino.

La LSI, società partner della Inarma nel settore della radiofrequenza, è stata recentemente acquistata dalla multinazionale americana Honeywell la quale, oltre ad interompere la produzione del terminale MOX, ha modificato le politiche di gestione relativamente ai prezzi di acquisto, non rilasciando più certificazioni a centri di riparazione esterni ed accorpando nei laboratori propri in America e in Asia.

DENSO

La Inarma, considerato anche il naturale "invecchiamento" del terminale MOX presente sul mercato ormai da sette anni, ha dato il via già da tempo ad una serie di test, prendendo in considerazione tutti i terminali di radiofrequenza tecnologicamente più al passo con i tempi e, soprattutto, che potessero soddisfare al massimo le esigenze legate alla logistica di magazzino.

Questa approfondita ricerca ha portato alla scelta di quello che Inarma ritiene il terminale più adatto a raggiungere tale scopo: il Denso BHT 1200.

Il terminale Denso BHT 1200 nasce specificatamente per ottimizzare la logistica del magazzino e le sue caratteristiche tecniche lo rendono particolarmente performante in tutte le circostanze che richiedono velocità, resistenza e lunga gestione.

Terminali GPRS/RF/Bluetooth/Batch/Laser

DISTRIBUTORE
IN ESCLUSIVA
PER L'ITALIA

DENSO

Member of the TOYOTA Group

BHT 1100

Denso BHT 1100 combina funzionalità fuori dal comune e facilità di utilizzo in una forma compatta ed ergonomica. Costruito per durare nel tempo, il nuovo BHT 1100 rappresenta la soluzione ideale anche negli ambienti più impegnativi garantendo performance eccellenti.

Semplice e potente

Sistema operativo:

Windows (R) embedded CE 6.0 R3

Display:

LCD 3.5 Inch HVGA (320x480)

Tastiera:

Resin Numeric

WLAN:

IEEE 802.11b/g/n

Bluetooth model only:

Bluetooth Ver. 2.0 + EDR class 2 compliant

External memory:

Micro SD support (SDHC)

Scanner:

1D Advanced Scanning Plus (CCD)

Dispositivi di lettura:

Auto-focus camera 3.2 mega pixel (opzionale)

Speaker, LED, Vibrator,

Micro SDHC, G-Sensor, VoIP

Batteria:

2300mA (standard) / 3450mA (high capacity)

Durata:

approx. 9 ore standard , approx. 13 ore (high capacity)

Operating Temperature:

- 20°C ~ 50 °C

IP54



IDEALE PER IL RETAIL
inventario e riordini

IDEALE PER LA LOGISTICA
grazie alla testa di lettura con angolo di 60°

TERCDS041

TERMINALE PORTATILE BHT 1170 RF/BT Win CE 6.0

(batteria esclusa)

Letture CCD, memoria 512 Mb RAM/2 Gb ROM, tastiera numerica

TERCDS041CU001

CULLA SCAR. DATI E CAR. BATT.

USB/RS232 con slot aggiuntivo

per carica

batteria necessita di cavo e

alimentatore

Culla ethernet disponibile a breve



L'evoluzione tecnologica, l'evoluzione delle componenti e il miglioramento delle funzioni sono andati e possono essere colti già ad un primo sguardo: rispetto al terminale M60, il nuovo Denso BHT 1200 ha un display più grande, uno schermo più luminoso ed una migliore risoluzione video, un peso inferiore, una tastiera più resistente ed una maggiore sensibilità dello scanner. Il suo processore da 800 MHz e la sua RAM da 512 Mb consentono di ottenere delle performance mai raggiunte prima durante tutte le fasi della gestione operativa di magazzino, dall'ingresso merce allo ricollocamento dell'elemento all'uscita merce.

Infine presentiamo l'ultima versione della NetBOX, soluzione largamente diffusa per la gestione dei firewall aziendali.

di personale qualificato Infarnet. L'ultima release del prodotto, NetBOX Evo, è la soluzione hardware e software integrata che aumenta ulteriormente il livello di affidabilità grazie all'integrazione con il servizio di Monitoraggio Sistemi ad agli strategici moduli aggiuntivi.

Il modulo Alta Affidabilità delle Linee permette, in caso di guasto della linea principale, di attivare la linea di backup dirottando automaticamente tutte le connessioni in cache.

L'Alta Affidabilità del Server, prevede la configurazione di due NetBOX Evo in modalità attivo/passivo, con la seconda lasciata in standby, pronta ad essere attivata in caso di guasto della principale.

Infine, il modulo Collegamento Remoto per sostituire l'utente che ha la necessità di collegarsi dall'esterno verso la propria azienda in modo veloce e sicuro.

La predisposizione per il collegamento con InfarnetCloud e con il B. Gate Internet, rende la NetBOX Evo la scelta ideale per il grosso farmaceutico che vede transitare quotidianamente la maggior parte degli ordini attraverso questi canali di comunicazione.

INFORMAZIONE SERVIZIO 111

BHT 1500

- Sistema operativo Bht OS
- CPU 32bit risc microprocessor
- Display 2.0 pollici QVGA (240x320 dots)
- Retroilluminato luce bianca
- Advanced Scand Plus Ccd
- Conferma lettura led a tre colori blu/rosso/verde buzzer
- 21 tasti+ cursore cross hair+trigger
- Comunicazione Irda
- Batterie: alcaline AAA o enelop
- Ip54



NEW

BHT-05

DENSO

Member of the TOYOTA Group

NEWLAND BS8060

NEW



Il lettore di codici a barre Newland BS8060-3V Piranha combina una performance di lettura altissima con il suo essere portatile, offrendo la possibilità di avere sempre uno scanner a portata di mano. Con le sue dimensioni di 88 x 46 x 24,5 mm è abbastanza piccolo da poter essere inserito in una tasca e abbastanza leggero da poter essere portato in giro per tutto il giorno. Nonostante le dimensioni ridotte, lo scanner BS8060-3V mantiene una performance eccellente ed è in grado di scansionare praticamente tutti i tipi di codici 1D.

Perfetto per essere usato con i dispositivi mobile

Il lettore Newland BS8060-3V supporta dispositivi con sistema operativo Apple, Android e Windows e può comunicare con i dispositivi mobile tramite il Bluetooth. Per questo, risulta particolarmente adatto per applicazioni come utilizzo in negozi, magazzini e online-to-offline commerce.

LTCLNL007 Lettore 1D CCD Bt BS8060-3V iOS&Android

NEWLAND PDA N2S000

Terminale Pda N2S000 con Sistema Operativo Android 4.2.2

CPU Dual-core 1.2 GHz
DISPLAY IPS, 3.5inch WVGA, 480*800 pixel
Touch Multi-points C-TP
Memory ROM 4GB/8GB
RAM 512MB/1GB
FOTOCAMERA Rear camera, 5W AF + LED
Scansione codici a barre 1D/ 2D(Opzionale)
Radio Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n WCDMA 2100 MHz
GSM 900 MHz, 1800 MHz
Bluetooth BT 3.0 + HS, BT v2.1 + EDR
GPS GPS, AGPS
Batteria 4000 mAh



TESMNL003 Android Smartphone
PDA 3.5" 1D laser BT

NEWLAND PDA N5000



Terminale PDA Android 4.2.2

CPU Dual-core 1.2 GHz
Display IPS, 5.0 inch qHD, 960*540 pixel
Touch Multi-points C-TP
Memoria ROM 4GB/8GB
RAM 1GB
Foto camera Rear camera, 5W AF + LED
Scan 1D/2D
Radio Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n WCDMA 900 MHz, 2100 MHz
GSM 850 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 1900 MHz
NFC (option) Near Field Communication
Bluetooth BT 3.0 + HS, BT v2.1 + EDR
GPS GPS, AGPS
Batteria Capacity 2500 mAh



TESMNL001 Symphone N5000 Android 1D/2D, Wi-fi/BT/3G/GPS, Camera, SO Android, Display 5" color, IP54, completo di cover in gomma, cavo USB batteria e multi plug adapter

NEWLAND BELUGA MT65 II

Sistema operativo Android 5.1
Display: 4" WVGA (800x480), capacitive touch screen
TastieraPad: 30 keys (side keys included) with backlight
Notifiche: Vibrator, speaker and multi-color LEDs
Batteria: 3.7V, 3700mAh
Fotocamera: 8 megapixels, auto focus, with LED flashlight
GPS: GPS (A-GPS), WiFi, Bluetooth, 4G
Memoria: 1GB RAM, 8GB ROM
Espansione memoria: MicroSD card (max. 32GB) slot
Interfacce: Micro USB, RS-232C
Processore 1,3 quad. core 64bit IP65

TERLNL015 TERM MT65 II BELUGA 1D CCD BT WIFI 3G-4G

NEW



NEWLAND PT30 LITE



Display: 2,8" QVGA touch screen
 Tecnologia di lettura: 1D e 2D
 Batteria: da 3000 mAh
 OS: Microsoft Windows CE.NET 6.0
 Processore: Marvel XScale PXA310, 806MHz CPU
 Wi-Fi: Summit 802.11 b/g, security support EAP, WEP, WPA, WPA2, 802.1X
 Bluetooth®, 3G solo su modello PT30
 Memoria: 256 MB RAM / 128 MB ROM
 Memoria Flash: 4 GB
 Slot per memoria micro SD, accessibile all'operatore
 Resiste a cadute da 1,2 metri su cemento



TERLNL013 Terminale PT30 LITE
 1D CCD wifi OS CE6.0

NQUIRE Tough Tab 8"



Tablet robusto con sistema operativo Windows 10
 Processore Atom 64 bit quad core Z3735F
 Fotocamere 5Mp c
 Bluetooth 4.0 - slot per sim3G - WiFi 802.11 b/g/n.
 Tracciabilità GPS
 Porta USB
 Scanner integrato
 IP67



TERLNL009 Nquire NQ 800 Tablet lettore 2D

PRICE CHECK NQUIRE 231



Technical specs:
 240 x 128 pixel graphical LCD, Speaker & LED indicators, Size (H x W x D): 140 x 140 x 60mm 32-bit ARM9 CPU 8MB Flash / 32 MB SDRAM, Extendable memory by Micro SD Card 10/100 Ethernet, RS232, USB 2.0, 12 volt, Linux Kernel: 2.6.25, Free programmable GPIO (2 in - 2 out), Vesa Mount

Optional:
 RFID reader, 1D CCD reader (replacing 2D barcode CMOS), Wi-Fi 802.11 b/g, GPRS / EDGE, Power Over Ethernet (POE), Bluetooth emitter

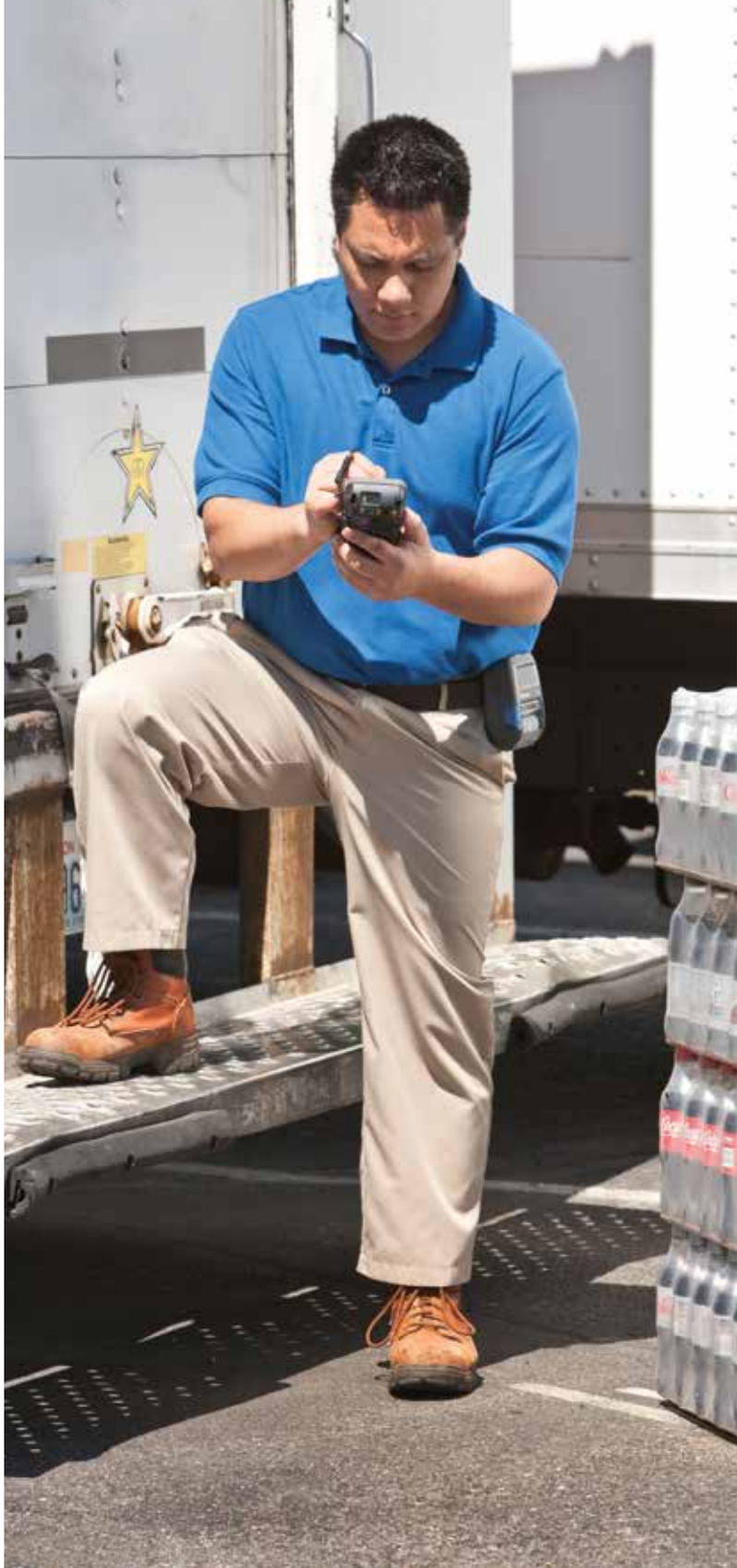


PRICE CHECK NQUIRE 1000 ANDROID



Micro Kiosk multi funzione
 Quad Core Cortex-A9 CPU up to 1.6GHz
 Scanner 1D/2D
 Android 4.4.2





INTERMEC CK3X/CK3R



INTERMEC CK3

Estremamente flessibile per soddisfare le esigenze di raccolta dati in continua evoluzione
 Progettato su una solida architettura necessaria per il supporto di applicazioni "in premise"
 Ultima generazione di tecnologia di imaging per un eccezionale numero di letture
 Funzionalità vocali e voce per una maggiore produttività
 Dotato di SmartSystems™ per una gestione automatica dei dispositivi in remoto
 Abilitato all'RFID grazie all'impugnatura del lettore ad aggancio rapido
 Opzione "Non-incendive" per gli ambienti pericolosi (CK3N)

TERIIN027 CK3RAA4S000W4400
 Alphanumeric Keypad /3715 (1 GHz) EA31 2D Area Imager, WLAN all markets WEH PREM, LP Std SW w/ ICP w/battery

INTERMEC CK71

Microsoft Windows Embedded Handheld costruito su tecnologia Windows 6.5.3
 Display Touch screen alta durabilità 8.9cm (3.5in)
 Transmissive VGA
 Led retroilluminato e sensore luce ambiente
 Fotocamera 5 megapixel a colori con autofocus con flash al led
 Accelerometro integrato per rotazione schermata o sospensione sistema
 Digital Compass
 Bluetooth® Class II, Version 2.1+EDR integrato
 Comunicazione mobile Skynax®
 Radio integrate WLAN: WLAN doppia banda
 IEEE®802.11 a/b/g/n
 EX25 near/far 2D Imager



TERIIN083 Term.CK71 RF,BT,A/N EX25,WLAN,WM6.5

DOLPHIN 70e

Il nuovo dispositivo ibrido aziendale Dolphin™ 70e di Honeywell combina le dimensioni, lo stile e la praticità di un dispositivo consumer con l'affidabilità e la resistenza di un tradizionale dispositivo industriale.

Display 4,3in WVGA capacitivo
Tastiera: Touch
Opzioni scanner 1D/2D

Sistema Operativo: Windows Embedded 6.5, Android 4.0
WWAN 3,9G, GSM+ CDMA per voce e dati
WLAN 802.11 a/b/g/n
Processore 1GHZ
IP54 e IP67



Honeywell



DOLPHIN 6100



Terminale PDA portatile creato ad hoc per il mondo Retail, GDO, Fashion, Punto Vendita
Display 2,8in QVGA resistivo
Tastiera numerica
Opzioni scanner 1D/2D (alta densità, standarda range, extended range)
Sistema Operativo: Windows CE 5.0
WLAN 802.11 b/g
Processore 630MHz
IP54



DOLPHIN 6500

Versatile e leggero, il computer mobile Dolphin® 6500 di Honeywell fornisce avanzate funzionalità di raccolta dati e comunicazione wireless in tempo reale per ottimizzare le operazioni all'interno di punti vendita al dettaglio e all'ingrosso e ambienti di supply chain dell'industria leggera.
Tastiera numerica a 28 tasti o alfanumerico a 52 tasti
Display LCD da 3,5" a matrice attiva e 65.000 colori, con retroilluminazione e risoluzione QVGA (240 x 320)
Dual mode 802.11 b/g (11 Mbps/54 Mbps)
con antenna interna Marvell XScale PXA300 a 624 MHz
Microsoft® Windows CE 5.0;
Windows® Embedded Handheld 6.5



THOR VM3

Il computer veicolare Thor VM3 full-size offre un'efficienza operativa senza pari nei centri di distribuzione più impegnativi.

Display XGA da 307 mm adattabile per esigenze Indoor o Outdoor
Pannello touchscreen e tastiera integrata con sette tasti multifunzione programmabile
Processore: Intel Atom E3826
Dual Core da 1,5 GHz
Sistema operativo: Microsoft Windows Embedded Compact 7 (WEC 7), Microsoft/Windows Embedded

Standard 7 (WES 7)/Microsoft Windows 7 (Win 7)/Microsoft Windows 10 IoT Enterprise (Win 10 Industry)



DOLPHIN 99ex

Ideale per trasporto e logistica
Display 3.7in VGA resistivo
Tastiera Alfanumerica
Opzioni scanner 1D/2D (alta densità, standarda range, extended range)
Sistema Operativo: Windows Embedded 6.5
WWAN 3,9G, GSM per voce e dati-GSM/CDMA solo dati
WLAN 802.11 a/b/g/n
Processore 1GHz
IP 67



ACCES POINT 6521



L'AP 6521 è un access point versatile che offre l'elevato contenimento dei costi tipico di un access point single-radio. Grazie alla sua intelligenza WiNG5, questo access point offre un elevato throughput nonché instradamento diretto del traffico, funzionalità di sicurezza, servizi QoS e site survivability. L'AP 6521 può inoltre fungere da controller virtuale e coordinare il funzionamento di access point adiacenti fino a un massimo di 23 unità.



AWAPSY013

Access Point Motorola Ap6521 a radiofrequenza 802.11n
Antenne, alimentatore e adattatore europeo da ordinare a parte.

MOTOROLA MC9200

Terminale MC9200 rappresenta l'evoluzione nella serie di computer robusti MC9000 aggiornati per supportare le applicazioni mobili di ultima generazione.

Sistema operativo: Microsoft Windows CE 7.0 o Microsoft Windows Embedded Handheld 6.5.3

CPU: Processore dual-core OMAP 4 da 1 GHz

Memoria: 1 GB/2 GB

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



MC67



L'MC67 è il computer portatile aziendale ad alte prestazioni, dal formato ottimizzato, che supporta applicazioni di settore e un'acquisizione dati avanzata.

Cellular 4G

Connessioni ad alta velocità di rete cellulare 4G HSPA+ e wireless Wi-Fi 802.11 a/b/g/n

Dual core

La potenza adeguata praticamente per qualsiasi applicazione, grazie al processore Dual Core da 1 GHz e alla memoria più elevata della sua classe Rugged mobile IP65 e IP67 per specifiche IEC Scanning

La tecnologia di scansione avanzata permette di acquisire codici a barre 1D e 2D a velocità laser persino su materiali danneggiati, di scarsa qualità o sporchi.

Dimensioni: (A x L x P) 162,2 mm x 77 mm x 33,5 mm

Peso: 385 g (con batteria agli ioni di litio ricaricabile da 3600 mAh)

Display VGA touch screen a colori da: 3,5", risoluzione 640 x 480, 650+ NIT

Retroilluminazione: Retroilluminazione a LED

Slot di espansione: Slot per schede micro SD (supporta fino a 32 GB)

Comunicazione: Interfaccia - USB 2.0 ad alta velocità (host e client)

Notifica: LED multicolori con toni sonori

Opzioni tastiera: Numerica, QWERTY, AZERTY, QWERTZ, PIM, DSD

Audio: Supporto del doppio microfono con eliminazione del rumore; avviso tramite vibrazione; altoparlante; auricolari Bluetooth

Sistema operativo: Microsoft® Embedded Handheld 6.5 Professional

Memoria: 512 MB di RAM/2 GB di memoria flash

Mach Power WL-ICNAP48-052



Installazione: parete e soffitto
 Memoria: 64MB
 Standard di rete: 802.11b/g/n
 TX Massima: 300Mbit/s
 TX a 2.4 Ghz: 300Mbps
 Multi SSID a 2.4 GHz: 4
 Modalità PoE: PoE Standard 48V
 Interfaccia RJ45: 1 LAN/WAN 10/100 Mbps
 Antenna integrata: 2.4G Tecnologia MIMO OMNI. 5dBi
 Multimode: Gateway, AP, Repeater

Mach Power WL-ICDBG24-051



Installazione: parete e soffitto
 Memoria: 64MB
 Standard di rete: IEEE802.11ac/a 5GHz, IEEE802n/g/b 2.4GHz
 TX Massima: 750Mbit/s
 TX a 2.4 Ghz: 300Mbps
 Tx a 5 Ghz: 433Mbps
 Multi SSID a 2.4 GHz: 4
 Multi SSID a 5 GHz: 4
 Modalità PoE: PoE Passivo 24V
 Interfaccia RJ45: 1 LAN 10/100Mbps, 1 WAN 10/100Mbps
 Antenna integrata: 1 x 5GHz 5dBi e 2 x 2.4GHz
 Multimode: Gateway, AP, Repeater

RFS6000



Wireless switch RF6000

Switch wireless RFS6000 che, basato su processore multi-core e sull'architettura Motorola Wireless Next Generation (Wi-NG), offre una ricca dotazione comprendente 8 porte PoE (power over ethernet) per 802.11n, uno slot PCI Express per supporto ai servizi 3G/4G.

L'RFS6000 è in grado di supportare sino a 48 access point 802.11a/b/g/n, e offre la connettività Wi-Fi sono a un massimo di 2.000 utenti

Genius batteries



Con Genius Battery puoi testare l'effettivo stato della tua batteria

- Auto diagnosi del vero stato di salute della tua batteria in tempo reale senza l'ausilio di apparecchiature
- Utilizzo di molteplici "data points" per una maggiore accuratezza
- Luce Light che ti segnala la durata della batteria

Con le Genius Batteries di GTS, tu puoi:

- Evitare stop di lavoro imprevisti
- Ridurre i costi di manutenzione
- Ridurre i costi di attività.
- Massimizzare le performance di dispositivi portatili
- Gestire il tuo inventario con un maggiore controllo
- Determinare quando riordinare, rimuovere e sostituire le batterie
- Diagnosi precoce dello stato della batteria



GTS GLOBAL TECHNOLOGY SYSTEMS

Pluriservice Solutions è Premium Partner Wavelink

W CERTIFIED PLATINUM PARTNER



Datalogic Falcon X3+

Nuovo mobile computer Falcon™ X3+
Auto Ranging Laser e 2D Imager Extra Long Range
High performance Laser e 2D imager standard range con tecnologia Datalogic 'Green Spot'
Fotocamera opzionale da 3.1 megapixel con autofocus
Radio dual band 802.11 a/b/g /n Certificata CCX v4
Comunicazioni wireless Bluetooth®
Batteria a lunga durata e scelta del display touchscreen da 3,5 pollici: QVGA (su Windows CE) o VGA (su WEHH).
Architettura parallela con doppio processore XScale™ PXA 310 806 MHz e Cortex-M3 IP65
TERLDL094 Falcon X3 Hand held, 802.11 a/b/g CCX v4, Bluetooth v2, 256MB RAM, 1GB Flash, QVGA, 52-key Alphanumeric, High Performance Laser, Windows CE 6.0
Versione Windows Mobile su richiesta



Datalogic Memor X3



- Ergonomico, compatto e robusto
- Tecnologia di lettura: Laser; Wide-aspect 2D Area Imager; Linear Imager (tutte con tecnologia "Green Spot")
 - Due opzioni batteria: da 1430 mAh e da 2300 mAh
 - Microsoft Windows CE 6.0 Core o CE 6.0 Pro
 - Processore XScale™ PXA 310 @ 806 MHz sui modelli Windows CE Pro / 624 MHz su Windows CE core
 - Connettività Radio Summit IEEE 802.11 a/b/g/n certificata Cisco CCX V4
 - Tecnologia Wireless Bluetooth® 2.1 con EDR

IDEALE PER INVENTARIO

TERLDL091 TERMINALE MEMOR X3 WIN CE 6.0 CORE RF/BT



SkorpioX3

- Ampio display a colori ad alta visibilità grafica con touch screen
- Scanner Laser scanner o Wide Aspect 2D imager, con tecnologia Green Spot per il feed-back di buona lettura
- Compatto, leggero e robusto
- Sistema operativo Microsoft Windows Embedded Handheld 6.5 o Microsoft Windows CE 6.0
- 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
- Grado di protezione IP64
- Wavelink® Powered™ con software management Wavelink Avalanche™ preinstallato e pre-licenziato
- Emulazione terminale Wavelink® prelicenziata sui modelli con impugnatura a pistola
- Suite di applicazioni 'PAL' pre-licenziata
- Manico smontabile

SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA DELLE AUTOMAZIONI

Lettori fissi industriali



Letture di codice 2D Matrix 400™

Matrix 400™ è un lettore imager industriale che integra, in un unico prodotto compatto e versatile, l'elettronica per la cattura, la decodifica e la trasmissione delle immagini. Il Matrix 400™ consente effettuare la lettura di DPM (Direct Part Marked) e la Verifica della Qualità del Codice secondo gli standard ISO e IAQG. Indice di protezione IP67 e operatività fino da 50°

- Settori di applicazione:**
- magazzini retail e distribuzione
 - automotive
 - industriale elettronica
 - medicale e farmaceutico
 - food&beverage



Letture di codice a barre DS2400N

DS2400N è uno scanner laser dalle prestazioni di lettura avanzate grazie alla tecnologia ACB™ di ricostruzione dei codici a barre. È dotato di interfaccia high speed ID-NET™ utilizzate per connettere reti di scanner ad altissima velocità e con risultati affidabili. Indice di protezione IP65.

- Applicazioni:**
- magazzini automatizzati
 - lettura su nastri trasportatori
 - sistema di picking
 - gestione documentale
 - sistemi stampa e applica



Letture di codice a barre DS4800



DS4800 è uno scanner laser industriale flessibile e compatto. La funzione smart focus è regolabile per ottimizzare prestazioni basate sulla distanza di lettura in modo rendere più estesa l'area di lettura e migliorandone il tasso. Grazie alla tecnologia DIGITECH™ il DS4800 è in grado di fornire prestazioni di lettura eccellenti anche in presenza di codici a barre di scarsa qualità. È dotato inoltre di tecnologia di ACR4™ per consentire un migliore tasso di decodifica di codici a barre danneggiati. Indice di protezione IP65

- Applicazioni:**
- magazzini automatizzati
 - lettura su pallet
 - sistema di picking
 - controllo sistemi
 - lettura su nastri trasportatori



Applicatori



ZB4 PN

Nella famiglia delle soluzioni di stampa e applicazione etichette autoadesive nasce una nuova linea di prodotti per l'industria dell'automazione. In particolare la serie ZB4 si arricchisce del nuovo modello ZB4 PN

La macchina base è dotata di:

Struttura portante in alluminio anodizzato. Svolgitore motorizzato, leva richiamo etichette, inversione rotazione bobina. Portarotolo etichette con dischi da 340 mm, pomoli di serraggio. Gruppo di stampa con testina a 8 dots. Gruppo portabobina nastro a trasferimento termico. Gruppo traino composto da rullo e controrullo gommato. Riavvolgitore motorizzato carta siliconata con forchetta ferma carta. Carter frontale apribile con arresto macchina in automatico. Cilindro pneumatico corsa variabile 115mm. Piastra tampone 110x130mm con sensore di contatto. Schede elettroniche e motori passo-passo. La macchina è disponibile in versione SX.

Citizen CL-S700

Esclusiva
per l'Italia

CITIZEN
Micro HumanTech

La CL-S700 è una stampante progettata in maniera intelligente che consente di eseguire qualunque operazione "frontalmente"! L'ingombro è ridotto al minimo grazie all'apertura verticale del coperchio, dove è possibile l'accesso con estrema comodità sia per la pulizia della testina che per la sostituzione del materiale di consumo.

- Trasferimento termico o termico diretto
- Risoluzione 203 dpi, 8 dots/mm
- Velocità di stampa 254 mm/sec
- Struttura in metallo
- Connettività Standard: Parallela, USB e Seriale
- Connettività extra: ethernet wired o wireless (internet)
- Linguaggio: Zebra® e Datamax® preinstallati selezionabili dal frontalino
- 16 Mb di RAM e 4 Mb Memoria Flash
- Windows Drivers e software per la creazione delle etichette inclusi
- Ribbon da 450 mt di lunghezza, INK IN e INK OUT con auto sensor
- Display LCD



La gamma CL-S 700 si arricchisce di un nuovo modello la CL-S700R con riavvolgitore.

Stessi vantaggi della CL-S 700 in termini di versatilità d'uso come l'accensione frontale e il caricamento dall'alto e in più un riavvolgitore interno in grado di caricare bobine di diametro massimo di 15cm.



STTTCZ014 Stampante transfer CL-S700 DMX/ZPL larghezza stampa 104mm

STTTCZ018 Stampante transfer CL-S700 DMX/ZPL larghezza stampa 104mm, con riavvolgitore

STTTCZ019 Stampante transfer CL-S703 DMX/ZPL a 12 dot

STTTCZ020 Stampante transfer CL-S703 DMX/ZPL larghezza stampa 104mm, 8 dot 12 dot, con riavvolgitore

E2K SPOOLER Per l'automazione di stampa in ambiente Windows



La soluzione per la stampa automatica di etichette, cartellini, badge, listini da qualunque gestionale

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).

La tecnologia

L'idea alla base è quella di associare i 3 elementi fondamentali di una stampa e di produrne il risultato.

COSA = COSA STAMPARE

Sono i dati che dobbiamo mandare in stampa, si tratta di files di testo il cui formato può essere estremamente dinamico e configurabile.

COME = COME STAMPARE

E' il layout con il quale verrà prodotta la stampa, si tratta di un formato che viene creato e mantenuto attraverso un tool grafico interno ad E2K Spooler e che permette elevata flessibilità, qualità di stampa e semplicità di utilizzo.

DOVE = DOVE STAMPARE

Identifica la stampante di Windows su cui indirizzare la stampa, cioè il driver di stampa da utilizzare. In molti casi molti problemi si possono risolvere con un buon driver ben configurato.

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.



Citizen CL-S700



Stampanti Termico e a Trasferimento Termico Citizen

CL-S300

Nuova stampante Citizen termica diretta ideale per:

- Corrieri
- SME / SMB
- E-Seller
- Retail
- Healthcare
- Services

Velocità di stampa 4 ips, 100 mm/sec

Technologia Direct Thermal

Risoluzione 203 dpi, 8 dots per mm

Larghezza di stampa 4.1 inch, 104.1 mm max

Larghezza etichetta 4.65 inches, 118 mm

Spessore massimo 0.01 inches, 0.25 mm

Interface USB

Emulazione GDI Graphical Device Interface



CITIZEN
Micro HumanTech



Sensore etichetta Gap etichetta e Black mark
Opzione: Peeler
Drivers Windows® 2003, 2008R2XP, Vista™, 7 and 8

STTTCZ028 Stampante Citizen CL-S 300

Citizen CL-S 621/CL-S 521

Stampante termica e a trasferimento termico

Emulazione

Zebra® e Datamax®

come standard.

Riconoscimento automatico

Cross-Emulation!

6 pollici di velocità sulla CL-S521 (contro i 4 della CLP-521)

BASIC interpreter come standard

16Mb di RAM e 4Mb di flash

Inoltre rispetto alle versioni CLP: sensore consumabili più resistente agli urti accidentali, interfacce USB e Seriale come standard parallela, Ethernet e Wireless opzionali.

Possibilità di upgrade a 300 dpi.

Window drivers e software Bartender inclusi

Alimentatore interno

Capacità rotolo nella CL-S621 fino a 360m (Ribbon ink in/ink out selezionabili dal frontalino)



STTTCZ024
STAMPANTE TRANSFER CL-S621
larghezza di stampa 104 mm
STTTCZ023
STAMPANTE TERMICA CL-S521
larghezza di stampa 104 mm

Citizen CL-E720

Nuova stampante Citizen CL-E720 che coniuga funzionalità, affidabilità e alto livello operativo in un prodotto semplice da utilizzare

Caratteristiche principali:

Uscita frontale

Larghezza carta variabile: da 12.5 mm – a 118.1 mm

Design duraturo grazie al meccanismo Hi-Lift™ e controllo attivo del nastro (ARCP™)

Stampa ultra veloce-fino a 200mm al secondo

Display LCD multilingua

Alta capacità alloggiamento nastro fino a 200mm di spessore, lunghezza nastro fino a 360m

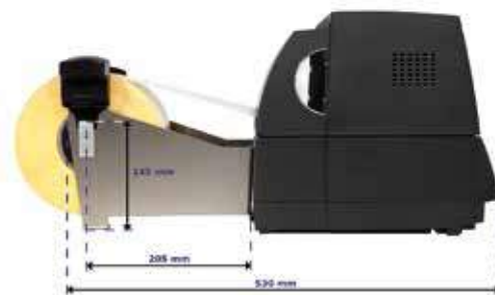
Doppia interfaccia USB e Ethernet integrate; possibilità di interfacce opzionali tramite card (Seriale, Parallela, LAN, WiFi)

Adatta ad ambienti di logistica, magazzino, siti produttivi, distribuzione e punti vendita



Disponibile
anche a 300dpi

STTTCZ042 Stampante Citizen
CL-E720



Citizen CL-S 6621

CLS-6621 Nuova stampante Citizen a 6 pollici. Ideale per:

- Logistica
- Magazzino
- Etichettatura Pallet
- Firma
- Stampa targhe
- Stampa banner

Struttura in metallo e dimensioni ridotte rispetto alle 6 pollici tradizionali

Sensore etichette

Gap / Notch / Black mark

Interfacce standard

USB 2.0 & serial standard

Interfaccia opzionali Parallel, LAN, Wifi

Emulazione

Cross emulation™

Opzioni Taglierina e spellicolatore

Drivers Windows™ XP®, 2003, 2008, Vista™, 7, 8

Nastri fino a 360 m

STTTC2027 Stampante Citizen CL-S 6621 6 pollici

Citizen CL-S 6621 XL

Stesse caratteristiche della stampante CL-S 6621 ma con supporto etichette esterno per accelerare l'operazione di etichettatura massiva!



PLUS 25



Nuova stampante desktop a trasferimento termico della gamma Plus con inserimento nastro facilitato dallo sportellino anteriore e con sensore Blackmark etichetta mobile.

La nuova Plus25 è dotata di linguaggio TSPL con INTERPRETE ZPL e EPL supporta anche programmazione in BASIC oltre che di memoria opzionale 4Gb via SD Card.

Caratteristiche tecniche:

Risoluzione 203 dpi

Velocità di stampa 6 pollici

Larghezza di stampa 4,17"

Lunghezza nastri 110 m

Linguaggio di programmazione TSPL-EZ incluso

EPL2&ZPL

Standard Dram 8 MB

Standard Flash 4 MB

Memoria opzionale 4GB via SD card

Internal Ethernet inclusa

Interfaccia: Usb/Parallel/RS232

Sensore Blackmark: presente e mobile

Possibilità di opzione taglierina



Soluzioni software per stampa personalizzabile da file di testo

STTTT5081
STAMPANTE TRANSFER PLUS 25
200 dpi, Ethernet

STTTT5004

STAMPANTE TRANSFER PLUS 25 200dpi, Ethernet

Stampanti Termiche e Transfer

Serie Zebra ZT400

Nuova serie Zebra ZT400 che presenta miglioramenti in termini di velocità, qualità di stampa e opzioni di connettività. Le stampanti ZT400 offrono un'intuitiva interfaccia grafica con display LCD basato su icone e materiali di consumo facili da caricare. Inoltre, includono nella dotazione standard le opzioni di connettività USB, seriale, Ethernet e Bluetooth®. Funzionalità RFID estese garantiscono maggiori capacità di tracciabilità e monitoraggio. La Serie ZT400 include sia modelli da 104 mm (4") che da 168 mm (6").

Metodi di stampa: stampa termica diretta o a trasferimento termico
 Struttura: telaio metallico e coperchio metallico a doppia anta con ampia apertura trasparente
 Caricamento supporti: laterale semplificato
 Element Energy Equalizer™ (E3®): per una qualità di stampa superiore
 Comunicazioni: USB 2.0 ad alta velocità, seriale RS-232,



Ethernet 10/100, Bluetooth 2.1, host USB
 Display: LCD grafico multiriga retroilluminato con menu intuitivo e tastiera facile da usare
 LED: a due colori per un'immediata segnalazione dello stato stampante
 Certificazione: ENERGY STAR®

STTTZE500
 STAMPANTE ZEBRA ZT410 8 dot Ethernet inclusa standard



PLUS 400Super/TTP2410MT

Stampante transfer industriale con chassis metallico
 Velocità di stampa 305 mm/sec.
 Interfacce disponibili RS232, parallela Centronics, USB 2.0, Ethernet e PS2 per tastiera esterna
 Massima lunghezza stampa 4064 mm
 Sino a 600Mt di nastro con inchiostrazione IN o OUT
 Area di stampa 104mm
 Memoria 8Mb Flash, 32Mb DRAM e slot SD per espansione di memoria
 TSC, TPLE (Eltron™), TPLZ (Zebra™)

STTTTS295 St.Tr.2410MT/PLUS400Super + Wifi Slot thermal transfer label printer, 128MB SDRAM, 128MB Flash, RS-232, Centronics, Ethernet, USB 2.0, USB host, SD card reader for memory expansion, 4.3" color touch LCD

PLUS 600S/TTP 2610MT

Stampante industriale a 6"
 Tecnologia di stampa a trasferimento termico
 Struttura in alluminio pressofuso
 Modelli da 203 e 300dpi
 Comunicazioni in ethernet,USB 2.0, seriale e parallela
 32MB Dram, e 8MB Flash di memoria
 Espansione della memoria fino a 4GB con scheda SD Flash
 Processora Risc a 32 bit, 200MHz
 Linguaggio TSPL-EZ™

STTTTS290 St.Transfer PLUS 600,Super/TTP-2610MT TTP-2610MT thermal transfer label printer, 256MB SDRAM, 512MB Flash, LCD, Internal Ethernet, RS-232, Centronics, USB 2.0, USB host, SD card slot for memory expansion

INTERMEC PM43 - PM43c

Honeywell

Le nuove stampanti PM43 e PM43c: un nuovo standard per interfaccia utente, opzioni di connettività e velocità.

Le stampanti PM43 e PM43C, che sostituiscono le apprezzate PM4 e PF4, aiutano ad accrescere i vostri margini di guadagno con la speciale funzionalità di configurazione No-Touch di Intermec, che riduce a pochi secondi il tempo necessario per configurare le stampanti.

Caratteristiche uniche di PM43 (alta) / PM43C (compatta):

- Ampio display a colori multilingue resistente o interfaccia utente a icone universale
- Pagina Web multilingue su ogni stampante, per gestione remota
- La funzionalità di configurazione brevettata No-Touch consente di programmare le stampanti PM43 e PM43C senza aprirle né avviarle; ne consegue un notevole risparmio di tempo.



STTTIN122 Stampante Tr. PM43 8dot + ethernet, Icon ROW, Ethernet, TT203DPI

STTTIN123 Stampante Tr. PM43 8dot + ethernet touch screen FT ROW, Ethernet, TT203DPI



STTTIN120 PC43T, Icon, 203dpi, USB

INTERMEC PC43 - PC43t

Queste stampanti desktop da 4" sono perfette per spazi ridotti e offrono soluzioni pensate per settori quali trasporti/corrieri, sanità, vendita al dettaglio e strutture ricettive, nonché uffici, magazzini e laboratori di piccole e medie dimensioni.

Punti di forza principali:

Ideali come stampanti per corrieri espressi;

Esigenze di manutenzione ridotte al minimo, per costi ottimizzati e margini di guadagno più elevati per voi;

Opzioni di connettività modulari (Ethernet, Wi-Fi/Bluetooth, comunicazione seriale, parallela), che offrono maggiori opportunità per tenere aggiornati i vostri clienti;

Accessori installabili dall'utente quali taglierine ed erogatori, per aiutarvi a ridurre i costi di inventario.



STTTIN073 Stampante Transfer PX4i pc 114 mm 12 dot con RS232,USB, Ethernet



STTTIN054 Stampante Transfer PX6i pc 167,4 mm 12 dot con RS232,USB, Ethernet

Intermec PX4i / PX6i

Le Serie PX sono stampanti resistenti, con struttura in metallo, caratterizzate da elevate prestazioni e progettate per ottenere il massimo in applicazioni impegnative, 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Prestazioni e qualità di stampa superiori

- stampa fino a 115 etichette di conformità da sei pollici al minuto

Affidabile

- struttura in metallo, affidabile e robusta, garantisce la stampa 24 ore su 24, 7 giorni su 7 in ambienti industriali difficili

Protezione degli investimenti

- adattamento rapido a qualsiasi applicazione e sistema host

Spia IRI (Intermec Readiness Indicator) di serie per una più semplice gestione della stampante

Design modulare per l'integrazione in applicazioni di etichettatura automatizzate

Supporto di applicazione per stampante standalone, senza necessità di un computer

Linguaggio di programmazione della stampante IPL (Intermec Programming Language) o Fingerprint/DP

Flessibilità di connessione per l'uso simultaneo di sette interfacce cablate e wireless

Stampante PD43

La serie di stampanti PD, ideale per spazi ridotti, piani di lavoro bassi e armadi estraibili, è stata progettata per garantire prestazioni di stampa eccellenti in un ingombro minimo. Adatta all'utilizzo in magazzini, centri di distribuzione e nell'ambito del servizio passeggeri degli aeroporti, la stampante PD43 garantisce la tradizionale affidabilità della serie PD in termini di prestazioni.



Caratteristiche

Formato estremamente compatto

Resistenza: telaio robusto in metallo e meccanismo di stampa per garantire la protezione dell'investimento. Semplicità di utilizzo: interfaccia intuitiva in dieci lingue, con display a icone o a colori, per semplificare le operazioni di installazione e manutenzione.

Linguaggi di comando integrati: supporto per ESim, ZSim, DSim, JPL e Direct Protocol.

Smart Printing: esecuzione di app direttamente dalla stampante, controllo delle periferiche ed eliminazione dell'esigenza di un computer connesso mediante C# for Printers o Fingerprint.

Semplicità di manutenzione: possibilità di sostituire la testina di stampa e il rullo di trascinamento senza l'utilizzo di attrezzi.

Compatibilità con vari supporti: supporto per anime del nastro di circa 1 e 2,5 cm a inchiostrazione interna o esterna.

Stampante Apix 300



Nuova stampante transfer Apix 300
Velocità di stampa: fino a 7 ips (178mm/sec)
Memoria: 64MB SDRAM, 128MB FlashROM
Larghezza di stampa: 4.25", 108mm.
Rotolo etichette diametro Max 5", 127 mm.

Anima da 25 e 41mm.

Sensore GAP e Black Mark.

Metodo di stampa DT o TT.

Ribbon: 300m, anima da 1".

Risoluzione: 203 dpi.

Interfaccia Standard: USB, Seriale RS232, Ethernet, USB Host.

Linguaggi supportati: ZPL e EPL.

Accessori: taglierina, peeler, WLAN: 802.11b/g/n (USB dongle), porta rotolo esterno



STTTAP005 Stampante Transfer APIX 300
Ethernet

Settori applicativi

• Retail • Manufacturing • Posta • Healthcare

Honeywell



Stampante Apix 110



Nuova stampante desktop per nastri da 110 m in grado di interfacciarsi con dispositivi mobili Android oltre che via wireless
Stampante per braccialetti
Stampa barcode 1D e 2D



Facile da usare

- Compatibile con smartphone e tablet dotati di sistema Android
- Interfacce: USB + Serial + Parallel
- Ethernet inclusa
- WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)



Specifiche fuori dal comune

- Velocità di stampa fino a 7 pollici (178 mm/sec)
- Veloce processazione dati grazie alla potente memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom
- Design compatto per nastri lunghi 110 m
- Facile inserimento nastro, grazie allo sportellino che si apre frontalmente • Smart Media Detection™ sistema brevettato per il riconoscimento della lunghezza etichetta e tipo supporto come gap, black mark ecc
- Intelligent Leap Over™ sistema brevettato che riconosce l'etichetta vuota e trascina l'etichetta successiva
- Prodotto a basso consumo energetico



Settori applicativi

• Retail • Manufacturing • Posta • Healthcare

Stampanti Mobile

Software prodotto da Storm Open Solutions
www.stormopensolutions.it



APIX400

Stampante di etichette mobile Bluetooth. Wi-Fi Android (Android SDK supportato)

Ideale per:

- Ricevimento clienti
- Ordine di lavoro
- Conservare diretto Bolla di consegna
- Riscossione delle imposte
- Linea busting
- Taxi / Ferrovia ricevuta tariffa
- Etichette Shelf
- Prezzo immediato tag label
- Parcheggio citazione biglietto violazione / Traffico
- Etichette Evidence



SPTDBX003

STAMPANTE PORTATILE APIX 400 Mobile printer 4", USB, RS232, Bluetooth

TSC ALPHA 3R / 4L

PER SEMPLIFICARE LA STAMPA DI RICEVUTE CON STAMPANTE PORTATILE.

L'Alpha-3R è leggera e facile da trasportare e può lavorare con qualsiasi applicazione per la stampa di ricevute su richiesta. Ha una batteria a lunga durata ricaricabile, contiene una delle più lunghe bobine di carta nella sua categoria e richiede poca manutenzione.



STTTTS012

STAMPANTE PORTATILE Alpha-3R 3" BT



L'Alpha - 4L è una stampante confortevole, leggera in grado di lavorare con qualsiasi etichetta, documento o ricevuta, progettata per applicazioni mobili (tentata vendita, multe), magazzino o vendita al dettaglio.

STTTTS270

STAMPANTE Port. ALPHA -4L 4" bt

Citizen CMP40

Esclusiva per l'Italia

Anterprima stampante CMP-40L

Robusta, potente, facile da usare

Stampante termica mobile 4" sia per etichette che ricevute

Velocità di stampa 80mm al secondo

Larghezza di stampa 104mm

Risoluzione 203dpi

Interfacce: RS-232, USB

Opzioni: Bluetooth compatibile con Apple™ MFi

Opzioni: Wireless Lan Wi-Fi (802.11 a/b/g)

LCD: Colour Graphic 128x64 dots

Batteria: Hard pack 7.4V 2600mAh.

Emulation: ESC/POS™, CPCL™, ZPL™,

compatibile con Command

Drivers e SDKs iOS™; Android™; Windows 7, 8 e varianti

compact/phone;

Linux/CUPS



Contattaci per maggiori informazioni

Citizen CMP/20 - CMP/30

CITIZEN
Micro-HumanTech

Citizen System Europe ha lanciato sul mercato due nuove stampanti portatili CMP-20 per la stampa di ricevute di 2 pollici e la CMP-30 che oltre alle ricevute stampa anche le etichette fino a 3 pollici



Entrambe i modelli sono dotate di interfaccia USB e RS232 come standard e Bluetooth® e Wireless LAN opzionali.

Possibilità inoltre di Magnetic Stripe Card Reader (MCR) e Smart Card Reader

Inserimento carta o etichette estremamente rapido e veloce

Leggerezza, dimensioni contenute e rivestimento in gomma rendono queste nuove stampanti facili da usare e adatto ad attività quotidiane

SPTDCZ020 CMP-30L Label RF

SPTDCZ047 CMP-20 Ptable printer BTiE



Contattaci per maggiori informazioni



Citizen CLS-400 DT

Nuova stampante termico diretta compatta ideale per le applicazioni di ticketing.

Meccanismo in metallo estrema facilità Inserimento carta Alimentatore interno

Connettività USB e Seriale come standard parallela e Network opzionali.

Velocità di stampa fino a 150 mm/s

(6 pollici al secondo)

STTDCZ001 Stamp. Citizen CL-S400 DT grigia



Stampanti fiscali CT-S801 / CT-S851



SPTDC040
Stampante fiscale CT-S851
no tastiera no display



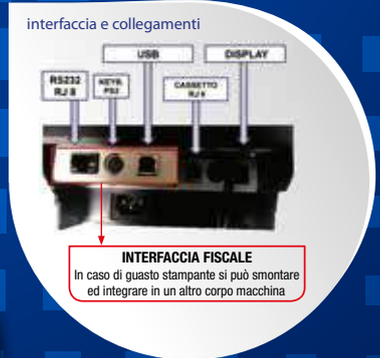
SPTDC039
Stampante fiscale CT-S801
no tastiera no display

Caratteristiche hardware
Stampanti termiche fiscali CT-S 801 e CT-S 851
Facile caricamento carta, uscita frontale (o superiore nella CT-S 801)
Larghezza di stampa selezionabile (82,5/80/60/58 mm)
Velocità di stampa 300 mm/sec
Interfacce RS-232, PS2, Usb integrate; Ethernet opzionale
Possibilità di memorizzazione immagini
Stampa barcode
aglierina automatica (taglio completo o parziale)
Conformità "Splash Proof" IEC60529 IPX1 (CT-S 851)

Caratteristiche software
Protocolli di comunicazione: C Plus, C Plus Light, Xon/Xoff
Driver JavaPOS ,OPOS
2880 CHIUSURE FISCALI (modello FULL)
DGFE su scheda SD 2GB preformattato
Stampa scontrini gestionali, scontrini fiscali, scontrini parlanti, fatture di vendita (memorizzate nel DGFE), note di credito
20 reparti di vendita
3 tipi di pagamento (1 "non riscossi")
Ristampa dati MF e DGFE
Personalizzazione logo grafico intestazione scontrino



Disponibile anche in versione bianca



Stampanti di cortesia



Stampante termica CT-S 310 II Ethernet



Larghezza carta variabile - 58, 80mm
Velocità di 150 mm/s
203 dpi - 100km
Taglierina automatica: taglio completo o parziale
Sensore per Black Mark (Opzionale)
Alimentatore AC integrato
Software personalizzabile
Driver: Windows (2000/XP/Vista/2003 Server), OPOS 1.8, CUPS (Linux, OS-X)

SPTDC072 Thermal printer; Ethernet + USB interfaces, integrated PSU, White
SPTDC071 Versione nera

Stampante termica CT-S 601 Ethernet

Larghezza carta variabile 82,5/80/60/58
Velocità di stampa 200 mm/s
Taglierina automatica: taglio completo o parziale
Interfacce disponibili: USB/ETHERNET/PARALLELA/RS232
Alimentatore AC integrato
Software personalizzabile
Driver uguali alla CTS310

SPTDC024
Stamp. Pos CT-S601 230V; internal PS;black



NEW



Nuovo POS PLUS



Monitor di cortesia da 9,7"



E2K Food è il software gestionale per i 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 di monitorare in tempo reali gli incassi, le ordinazioni ed il lavoro degli operatori.



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

Design Bianco Lucido e Silver

Processore Intel® Celeron® C1037U BGA

Chipset Intel® MN10

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

Video Intel® HD Graphics UMA

Audio Hi-Definition Stereo, 2 Altoparlanti 3W, Microfono incorporato

Interfacce di I/O

1* Parallela

4* Seriali

4* USB

1* LAN RJ45

1* Audio out

1* DC input DC 12V

1* PS/2 duale per tastiera e mouse

1* RJ11 Cassetto monete

Comunicazioni LAN 10/100/1000TX (RJ45)

Unità di memorizzazione 1* Unità mSATA, 1* Unità hard disk 2.5" SATA

Alimentazione Alimentatore esterno AC 110~240V, 80Watt

Dimensioni e Peso LxH Monitor cm 36x30 Profondità ingombro cm 30 Peso 7 kg

OPZIONI

Software di sistema (opzionale) Windows 7

1-2-3 track MSR Magnetic Card Reader

IC card reader disponibile

Fingerprint Capacitive fingerprint, add more (including MSR and IC card reader)

Wifi disponibile

Currency detector disponibile

Barcode Scanner disponibile

ISO 9001:2008
BUREAU VERITAS
Certificazione



POS PLUS C



Pos Plus C2 nero,
con display mono 15" touch.
Processore: Intel® Celeron® J1900 CPU
Memoria: 2GB DDR 3
Display: 15 pollici Capacitivo Touch
Interfaccia di I/O: 4 USB, 4 Serial
(RS-232C) (DSUB-9P x 3EA / RJ-45 x 1EA) Support
Powered COM3
(select by BIOS) 1PS/2, 1 LAN, 1 VGA
Sistema operativo incluso: PosReady7

PRPCPL017

Intel Celeron CPU, 2GB DDRIII RAM, PosReady 7



**Possibilità di montare monitor di cortesia
con display 9,7" touch o no touch.**



**Sistema per la gestione
del punto vendita sviluppato da
Storm Open Solutions
www.stormopensolution.it**

APIX 80



Caratteristiche tecniche

- 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)
- Linguaggio 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.



Inserimento semplice e rapido della carta.



Predisposizione al fissaggio a parete.

**LA NUOVA STAMPANTE TERMICA
PER COMANDE APIX 80
COMPATIBILE CON SISTEMI IOS
VERSATILE, E MULTI INTERFACCIA!**



Interfaccia Ethernet e USB di serie

STTTAP004

Stampante Termica APIX80
USB/Eth black

STTTAP003

Stampante Termica APIX80
USB/Eth white



TOP EXIT



FRONT EXIT

Possibilità ruotando semplicemente la stampante di avere l'uscita carta frontale o superiore.

Opto Key

OPTO Key è il misuratore fiscale, dal design elegante e compatto
 Doppio LCD grafico retroilluminato (2 righe X 20 caratteri).
 Possibilità di sviluppare report di vario carattere (reparti, PLU, report orari, ecc.), nonché l'emissione di fatture attraverso la stampante interna.
 Elevate possibilità di interfacciamento con dispositivi esterni
 Interfacce: 2 RS232, 1 USB, 1 Ethernet, Connessione cassetto esterno

Opto

Schermo LCD a colori 7" LED Touchscreen resistivo:

Giornale di fondo elettronico

Tastiera touch programmabile

fino a 125 tasti.

5 schermate: PLU e reparti programmabili

in memoria con codice a barre

Funzioni: Report statistici in formato grafico,

Anteprima scontrino, ricevute e giornale

elettronico.

Display Lato Operatore e Cliente LCD

retroilluminato (2 righe x20 caratteri)

Stampante Fino a 80 mm/sec 32

caratteri/riga, Easy-loading

30 forme di pagamento personalizzabili

8 aliquote IVA

Gestione fondo cassa e prelievi

Fattura / Nota di credito

Scontrino grafico, personalizzabile con

logo

Interfacce 2 RS232 1 USB 1 Ethernet

Connessione cassetto esterno

Invio automatico mail con report

di vendita

**Storm**

STFTWI002 STORM

Il misuratore fiscale STORM si caratterizza per il suo design accattivante e moderno e per la sua facilità d'uso; è adatto a negozi in cui sono necessarie ergonomia ed estetica. Il display per l'operatore e il cliente sono LCD, i caratteri sono bianchi su fondo luminoso blu e possono avere varie dimensioni.

STORM è dotato di giornale di fondo elettronico e possiede le più avanzate funzioni, tra le quali

la possibilità di realizzare rapporti gestionali di vario tipo (reparti, PLU, IVA, operatore, contante nel cassetto, orario, statistico, finanziario, ecc...) e di ristampare gli ultimi scontrini da giornale elettronico. La tastiera è estesa e configurabile: grazie ai 30 tasti personalizzabili con singole e doppie funzioni, il suo utilizzo è sicuro e semplice anche per personale non addestrato.

Link

Il misuratore fiscale Link è ideale per negozi di piccola e media dimensione e per le attività commerciali dove è richiesta semplicità e velocità di esecuzione. E' dotato di tastiera estesa e configurabile. Grazie ai tasti larghi e con chiare indicazioni, il suo utilizzo è sicuro e semplice anche per personale non addestrato. Tutte le descrizioni e funzioni oggi richieste, come la stampa del codice fiscale, sono disponibili. I display per l'operatore e il cliente sono luminosi e grafici: piacevoli da guardare, grazie al colore blu e alla retroilluminazione, possono mostrare caratteri di varia dimensione e immagini, per un uso più facile di tutte le numerose funzioni di cui il registratore dispone.

STFTWI003 LINK

Fino ad esaurimento scorte

**Cassetti per registratore cassa**

STFTWI001CS001 Cassetto standard Wincor 33x33cm grigio

STFTWI002CA001 Cassetto D3 black Butterfly e per Citizen Fiscale 37x40cm

Disponibile anche SFTWI002CA003 Cassetto D3 grey Storm/Link/Opto 37x40

TRATTAMENTO DENARO

DP 7000-E-3D - Valorizzatrice



- Valorizzatrice caratterizzata da elevati standard costruttivi, altissima qualità e tecnologia per l'individuazione del falso, progettata per contare velocemente e con sicurezza tutte le banconote
- Valute EURO, USD, GBP, CHF
 - Metodi di Verifica falso UV, MGD, MTD, IRD
 - Velocità di conteggio 800, 1200, 1500
 - Capacità di caricamento 300 banconote
 - Dimensioni Macchina 235x290x195 mm
 - Peso 7,00 kg

BJ 20 - Conta banconote



- Contabanconote caratterizzata da elevati standard costruttivi, altissima qualità e tecnologia per l'individuazione del falso, progettata per contare velocemente e con sicurezza tutte le banconote
- Metodi di Verifica falso UV, MGD, MTD (solo presenza)
- Velocità di conteggio 600, 1000 con modalità verifica falso, 1600 Solo conteggio
- Capacità di caricamento 300 banconote
- Dimensioni Macchina 272x235x239 mm
- Peso 6,5 kg

Verifica banconote UNIKO



Caratteristiche

- Certificato dalla Banca Centrale Europea
- Certificazione RoSH
- Inserimento banconota in qualsiasi direzione
- Velocità di rilevazione 0.5 secondo/banconota
- Rilevazione bidimensionale, raggi UV/infrarossi, inchiostro magnetico, filo di sicurezza
- Conteggio totale delle banconote inserite e analitico per tipo di taglio
- Risparmio energetico con spegnimento automatico

display LCD dopo 30 sec. di inattività

- Allarme acustico alla rilevazione di banconote false
- Display LCD con retroilluminazione blu
- Design compatto

Specifiche

Temperatura di esercizio da 0° a 40° C
 Temperatura di stoccaggio da -20° a 70° C
 Umidità dell'ambiente 25% - 80%
 Dimensioni mm 126x138x84
 Peso netto 0.6 kg
 Alimentazione DC9V o con batteria al litio 7.5 V in dotazione
 Consumo energetico 5 W

SISTEMI ELIMINACODE - ACCESSORI PUNTO VENDITA

Sistema multisportello - Visore sala d'attesa



Il sistema consente di soddisfare le esigenze dell'utenza in tutti quei luoghi aperti al pubblico caratterizzati dalla presenza di un certo numero di operatori di sportello. L'impianto si compone di un display riepilogativo posizionato nella sala d'attesa e, in numero variabile a seconda delle postazioni, di display di sportello, di pulsanti da banco e da un distributore di scontrini a comando elettrico o manuale.

Display MY TURN

Il sistema elimina code è stato ideato e concepito in modo da permettere a chiunque di gestirsi il proprio impianto, in funzione delle proprie esigenze. Allacciando il visore ad una normale presa di corrente si ha il funzionamento immediato del sistema e il radiocomando permette l'avanzamento del numero.



Cashlogy POS 1000

La gestione automatica del contante

Alta tecnologia applicata al punto vendita

I pagamenti in denaro contante si confermano la forma di pagamento più diffusa a livello mondiale per gli acquisti in ambito retail.

Nel contempo, gli orari prolungati di apertura al pubblico e l'elevata rotazione del personale richiedono un livello sempre maggiore di sicurezza all'interno del punto vendita.

CASHLOGY è la soluzione di Automatic Cash Management progettata da Azkoyen per garantire sicurezza ed efficienza all'interno del punto vendita attraverso la gestione completamente automatizzata dei pagamenti in denaro contante.



MODULO MONETE

Ingresso delle monete in cascata.

Accetta ed eroga tutti i tagli da 1c € a 2 €.

Può immagazzinare fino a 1.200 monete ed eroga il resto attraverso 8 dispositivi indipendenti per una maggiore efficienza.

Alta velocità di accettazione ed erogazione delle monete (30 monete al secondo),

MODULO BANCONOTE

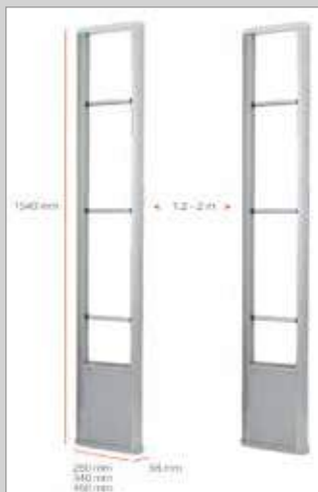
Accetta tutti i tagli di banconote in Euro, da 5 € a 500 €.

Utilizza 3 tagli per l'erogazione del resto: 5 €, 10 €, 20 €.

La cassa di raccolta delle banconote (stacker), può contenere fino a 500 banconote.

Alta velocità di accettazione ed erogazione.

Sistemi Antitaccheggio



Antenne Magic 100/200/300:

Peso per antenna: 6,5 kg
Frequenza: 8,2 mhz
Alimentazione: 220 V
Input: 30 W
Colori: alluminio
Colori base: grigio
Allarme luminoso: Led
Allarme sonoro: 90 db



Antenne Clear 32/42:

Peso: 22 kg - 26 kg
Frequenza: 8,2 mhz
Alimentazione: 24 V
Colori base: acciaio satinato
Allarme luminoso: Led
Allarme sonoro: 90 db



Supertag mini ferrite AM
Dimensioni MM. 54x31,8x18



Supertag AM
Dimensioni mm. 84x30x20



60720 Distaccatore super universal
Dimensioni diam. 75x35 mm.



Disattivatore Elettronico AM "Fast Pad"
cod. 8813



Strip Magnetico
Dimensioni mm. 44,5x11,1x2



Accessori radiofrequenza R50
Dimensioni mm. diam. 50



Etichette adesive RF
cod. 8829 5x5 BC / cod. 8830 4x4 BC



Disattivatore Elettronico RF
cod. 8812



Price Tag NEW



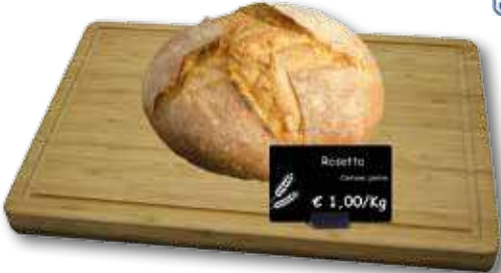
Facile-veloce-accurato

Contattaci per maggiori informazioni.

La soluzione per creare e stampare cartellini prezzo completi di informazioni utili, come i possibili allergeni contenuti, nei reparti alimentari del fresco.

- Personalizzabili, dall'impatto professionale e curato.
- Nel rispetto delle normative vigenti in merito al contatto diretto con gli alimenti.
- Più igienici: la carta in PVC è facile da pulire e resiste al caldo e al freddo.

- Aggiornabili in breve tempo: basta una stampante di card+software* per la creazione dei cartellini collegata ad un database + supporti certificati per il contatto diretto con il cibo.



*cardPresso XS Price Tag Edition (Mac&PC)

Fargo DTC1250

La nuova Fargo DTC1250e, tra le più veloci della sua categoria con la stampa di un badge a colori in 6 secondi, rappresenta un'ottima soluzione per la stampa e codifica delle tessere identificative, semplice nell'uso ed economica anche grazie alla possibilità del riacquisto delle ricariche delle cartucce o alla tecnologia rewrite che non utilizza affatto nastri ma card speciali, per utilizzarle più volte cancellando i dati precedentemente personalizzati.



Caratteristiche tecniche

Stampa a colori sul singolo lato o fronte e retro

- Risoluzione 300 dpi
- Velocità di stampa:
 1. 6 secondi/carta (nastro monocromatico)
 2. 8 secondi/carta (nastro KO, BO)
 3. 16 secondi per tessera YMKCO
 4. 24 secondi per tessera YMCOK
- Carico da 100 card
- Scarico da 30 card



Tecnologia re-writeable

- Tecnologia RFID per riconoscere il nastro e contare le stampe
- Utilizzo di pratici nastri a cartuccia con rullo di pulizia integrato e la possibilità di acquistare anche solo la ricarica del colore
- Spessore carte da 0,229 mm a 1,016 mm
- Interfaccia USB 2.0
- Ethernet Opzionale
- Driver Windows XP/Vista (32 e 64 bit)/Server 2003 & 2008/Windows 7/Windows 8 (32 & 64 bit) ; Mac: OS X 10.5/10.6/10.7/10.8; Linux (da confermare in base alle versioni)
- Software EasyGO incluso
- Certificata Energy Star
- Garanzia di 3 anni su stampante e testina*

Lettori brandeggiabili per il retail

Plus 6008



Letto laser Retail:
 • Laser Classe I 100 scans/sec
 • Lettura doppio codice farmaceutico
 • Interfacce RS232/Wedge o USB

LTCLOP003
 PISTOLA LASER PLUS
 P6008 ADVANCED
 con cavo usb e stand



HR 1550

Letto 1D 1550 Wireless con tecnologia Zigbee.
 Lunga durata delle batterie da 2200 mha
 Semplice da configurare
 Grado di protezione IP54.



Plus 1250

Letto CCD 1D estremamente performante ed user-friendly.
 Fino a 300 scansioni al secondo
 Lettura di precisione ≥ 4 mil
 Interfaccia USB

LTMNNL002
 Letto HR1250-70 1D CC USB



Scanner per il retail

Plus 2021



SCANNER A PRESENTAZIONE IMAGER 2D,
 CON STAND

Ottica: Imager 2D
 Lettura: Auto-Trigger a presentazione, manuale
 Dimensioni: 72 x 70 x 139 mm
 Grado di protezione: IP 52
 Peso (cavo incluso): 250 g
 Lettura: 1D, 2D, Stacked



Plus 2020



- Lettura 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 lettura dei codici a barre da telefoni cellulari, PC portatili o PDA
- Acquisizione immagini



Terminale per il retail



PLUS 2006 1D

MICRO LETTORE LASER BLUETOOTH HID,
 CON MEMORIA e PROGRAMMABILE
 Ideale companion scanner per dispositivi Apple, Android, Windows Mobile

- Ottica: Laser, Classe II
- Velocità lettura: 100 Scans/Sec
- Microprocessore: ARM7 32 Bit
- Memoria RAM: 96kB
- Memoria ROM: 512kB+1024kB External
- Protezione: IP 42
- Peso: 29 g

- Dimensioni: 32 x 62 x 16 mm
- Tastiera: 2 tasti programmabili
- Batterie: Litio ricaricabili via mini-USB
- Lettura: 1D
- Comunicazione: Bluetooth 3.0, SPP, HID



Letto industriale GT20 BT **DENSO**

Member of the TOYOTA Group

Denso GT20

Nuovo Scanner GT20 Bluetooth più robusto e adatto a condizioni di lavoro difficili
 Advanced Scanning CCD
 In grado di leggere da schermi LCD e di decodificare codici deteriorati
 Conferma di lettura sia luminosa che con vibrazione e buzzer

LTCLDS004 Scanner GT20B-SB 1D Bluetooth



Honeywell

Honeywell 4850dr

Scanner documentale e di codici a barre
 Ottica 2D imager
 Interfaccia USB
 IP40



Granit 1981i

Il lettore di codici a barre industriale wireless Granit™ 1981i è dotato di tecnologia full-range area-imaging in grado di leggere codici a barre sia 1D che 2D a partire da 15 cm fino a oltre 15 metri di distanza
 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 dei dati (velocità di trasmissione) Fino a 1 Mbps
 Batteria Agli ioni di litio da 2000 mAh (minimo)



Orbit



Lettore omnidirezionale dal design elegante ed ingombro minimo
 Caratteristiche tecniche

Dimensioni (L x P x H): 105 mm x 102 mm x 150 mm Peso: 400 gr. (14,1 oz)
 Interfacce del sistema host: USB, RS232, Keyboard Wedge, IBM 468xx (RS485), Light Pen Wand Emulation
 Potenza di esercizio: 900 mW (180 mA a 5 V)
 Classe laser: Classe 1: IEC60825-1, EN60825-1
 Velocità di scansione: Omnidirezionale: 1120 linee di scansione al secondo.
 Legge codici a barre 1D standard e simboli GS1 DataBar.
 Antenna RF EAS incorporata

Voyager 1202g

Il lettore laser a linea singola Voyager™ 1202g di Honeywell combina la libertà offerta dalla tecnologia wireless Bluetooth® con una batteria sostituibile in loco che può essere rimossa in modo semplice e rapido Radio/Range 2.4 to 2.5 GHz (ISM Band) Adaptive Frequency Hopping Bluetooth v2.1;
 Class 2: 10m (33') lineare
 Trasmissione dati fino a 3 Mbps
 Batteria 1800 mAh Lithium ion minimo
 Numero scansioni per carica fino 45,000 scans



Gryphon M4130



Lettore Linear Imager
 Prestazioni di lettura rapida fino a 325 letture/secondo
 "Green Spot" brevettato Datalogic
 Multi-Interface:
 RS232 / USB / Wedge / WE o IBM 46xx / USB / RS232
 Radiofrequenze disponibili in 433 MHz
 Raggio di azione radio (all'aperto) fino a 30.0 m per 433 MHz
 Trasmissione punto-punto e punto-multipunto
 Grado di protezione IP52 (polvere e acqua)

LTMNDL092
 GRYPHON M4130 USB KIT 433 WHITE
 Completa di base radio e cavo USB cab-426

Power Scan 9300



Lettore RF PM9300 disponibile in diverse versioni: base, con tastierino 4 tasti o completo
 Ottiche:
 Standard Range: da contatto fino a 1,6 m / 5,2 ft
 Auto Range: fino a 11,5 m / 37,7 ft su codici riflettenti
 100% compatibile con STAR Cordless System™ di Datalogic
 Disponibile con frequenza radio di 433 MHz o 910 MHz
 Trasmissione punto-punto e multi-punto
 Roaming automatico
 Connettività Ethernet (Standard e Industriale)
 Datalogic 3GL™ e segnalatore acustico per conferma di buona lettura
 Resistenza a caduta fino a 2,0 m / 6,5 ft

LTCLDL023
 PowerScan PM9300, Laser Scanner R.B. STD

LTCLPS147BR001
 Base radio pist. Pow.Scan M9300 BC-9030

QuickScan™ QM2400 2D

Tecnologia Datalogic STAR2.0 Cordless System™ fino a 25 metri
 Comunicazioni radio sicure, senza interferenze e con bassa sensibilità agli ostacoli. Batteria agli ioni di litio, facile da sostituire dall'utente e a lunga durata. Possibilità di ricarica della batteria tramite cavo USB /microUSB.
 Nuovo pacco batteria che permette la sostituzione in contemporanea anche dei contatti dello scanner.
 Meno stress visivo grazie al sistema di puntamento basato su LED.
 Tecnologia brevettata Datalogic 'Green Spot' per la conferma di buona lettura.
 Capacità modalità Batch: +500 codici lineari salvati in memoria. Grado di protezione IP42 e resistenza cadute da 1,5 m



LTMNDL150
 QUICKSCAN QM2430 2D BLACK, USB KIT

Touch TD 1100 65/90

Caratteristiche
 Ampie finestre di lettura: 65 mm / 2.6 in e 90 mm / 3.5 in

- Tassi di lettura a prima passata elevati e accurati con ricostruzione avanzata dell'etichetta per codici danneggiati o stampati in modo scadente
- Formattazione e modifica dei dati avanzate (65/90 Pro)
- Multi-interfaccia USB, RS-232, Wedge e Wand Emulation (65/90 Pro)
- Supporto dei codici lineari GS1 Databar™

LTMNDL126
 LETTORE CCD 65 mm TOUCH TD 1100 65 LITE USB
 cavo incluso

LTMNDL128
 LETTORE CCD 90 mm TOUCH 1100 90 LITE USB
 cavo incluso

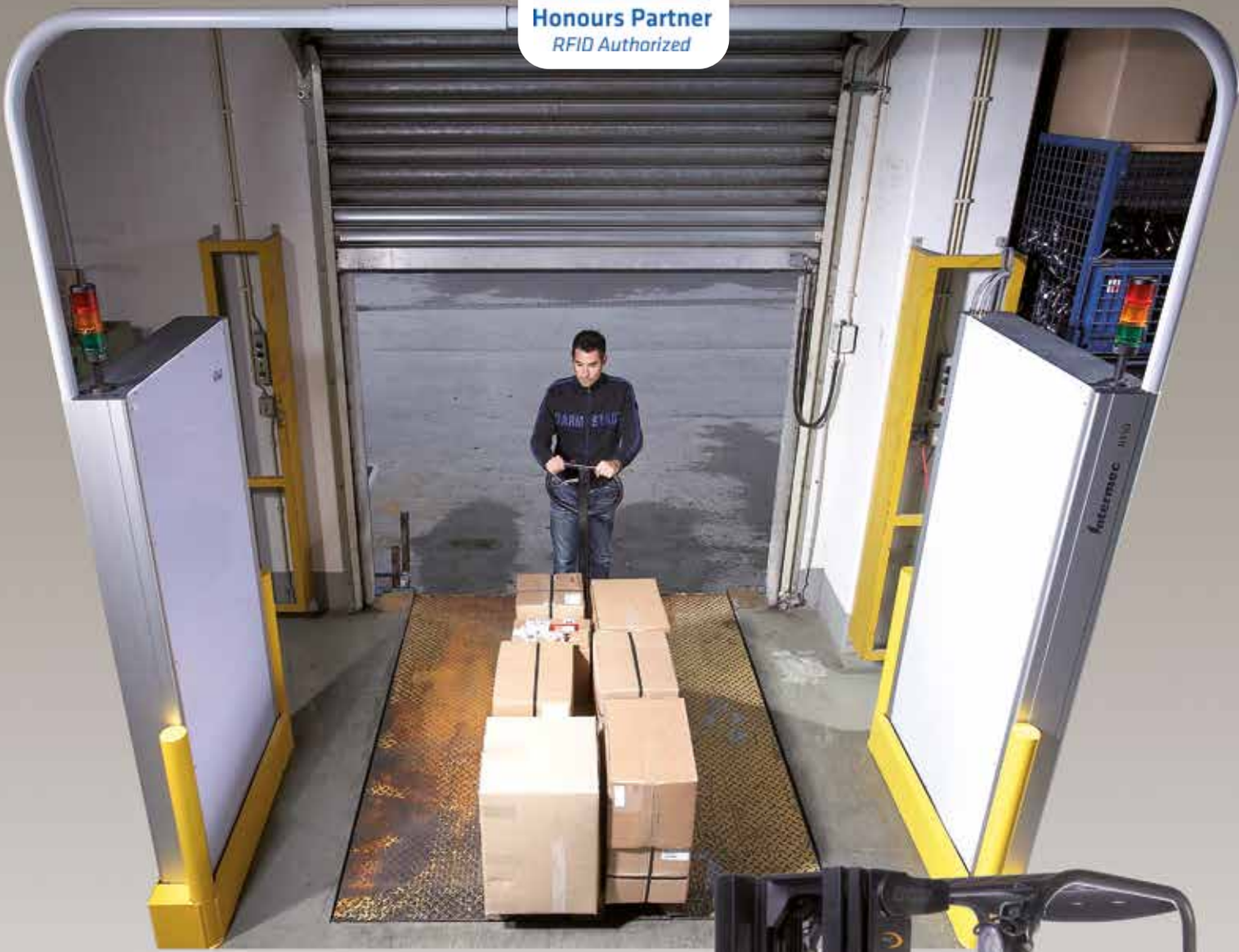


PowerScan 9500



- Lettore Industriale con tecnologia Imaging - Cordless Radio (433 MHz EU)
- Nuova Radio Star 2.0 - Portata fino a 100 m
- Ottica Standard, High Performance e DPM
- Illuminazione 'soft white light'
- Tecnologia Datalogic Motionix™ motion-sensing
- Modello opzionale disponibile con display e tastierino a 4 tasti
- Datalogic 3GL™ (3 Green Lights) e segnalatore acustico per conferma di buona lettura
- Nuovo sistema di puntamento istintivo a 'cornice'
- Capacità di decodifica codici lineari, GS1 DataBar™, 2D stacked e Postal
- Lettura omnidirezionale da contatto fino a 80 cm
- Resistenza a caduta fino a 2 m
- Grado di protezione IP65 (polvere e acqua)
- Base station, cavo dati e alimentatore venduti separatamente





I sistemi RFID in banda UHF (869-915 MHz) offrono innumerevoli vantaggi rispetto ai sistemi tradizionali che operano in bassa (125-136 MHz) od alta (13,56 MHz) frequenza.

In particolare:

- Distanza di lettura elevata: con le normative europee e tag UHF passivi si opera in un range dai 3 ai 5 m.
- Velocità di lettura: possono essere letti tag in movimento fino a 300 km/h
- Protocollo anticollisione: estremamente efficiente
- Vasta gamma di applicazioni: nel prossimo futuro, anche a seguito di decisioni strategiche prese da grosse catene della grande distribuzione, si prevede che il settore RFID evolverà rapidamente verso sistemi UHF.



ANTENNA RFID



LETTORE RFID IV7



LETTORE FISSO IF2 RFID



CONTAINER TAG IT 66



I NOSTRI PUNTI DI FORZA



- Fornitura di nastri carbografici in cera-cera/ resina-resina per tutte le tipologie di etichette.
- Alta definizione di stampa su sintetici e carta patinata lucida
- Maggiore durata alla manipolazione e resistenza al graffio

Nuova fustellatrice di stampa a 6 colori

Ed inoltre:

- 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 mq2 di carta autoadesiva lavorata

PROMO RAINING VALIDITÀ 31/12/2017

CON UN ORDINE PROGRAMMATO PARI A € 20.000,00 ANNUI, PER UN MINIMO DI 3 ANNI, DI CONSUMABILE RAINING, VERRÀ DATO IN COMODATO D'USO UNO DEI SEGUENTI PRODOTTI:

Sistema di stampa e applicazione etichette autoadesive lineare e/o applicatore di etichette autoadesive. Stampante inserita mod. TSC. serie TTP 2410M.PRO.

Unica versione, caricamento etichette a destra, uscita etichette stampate a sinistra. Dedicata per la stampa di dati alfanumerici, codici a barre, simboli e logos con **applicazione di etichette autoadesive in modo lineare in sequenza sul prodotto in movimento.**



EXATTA 4130L

OPPURE IN ALTERNATIVA:

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 EC4310



3M

PLUS

APIX

ARMOR
MAKING THERMAL TRANSFER EASIER

UNTEC UNTEC GRAPHIC FILMS



RAINING LABELS



Manuela Alessandrini
Amministratore Unico

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.



Rudi Tassinari
Responsabile Raining



Alessandro Farinella
Responsabile Produzione



Materiale



Etichette adesive



PVC



Cartoncino



**Nastri carbografici
cera/resina**



PROMO RAINING VALIDITÀ 31/12/2017

Con un ordine programmato pari a € 6.000,00 annui, per un minimo di 3 anni, di consumabile Raining verrà dato in comodato d'uso il seguente prodotto:

Con un ordine programmato pari a € 5.000,00 annui, per un minimo di 3 anni, di consumabile Raining verrà dato in comodato d'uso il seguente prodotto:

Con un ordine programmato pari a € 3.000,00 annui, per un minimo di 3 anni, di consumabile Raining verrà dato in comodato d'uso il seguente prodotto:

CL-S 700



CL-S 6621



CL-S 621 4"



pluriservice® Solutions

Soluzioni software



Terminali RF / GPRS / RFID / Bluetooth

- Stampanti Termografiche
- Stampanti Termiche
- Stampanti Transfer
- Stampanti Mobile

- Contratti di assistenza tecnica:
 - Plus
 - Standard
 - Preferenziale

- Assistenza hardware
 - Casco

Locazione di servizi

Seguici su



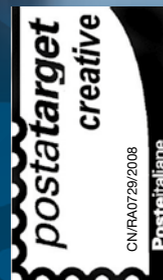
www.pluriservice.it

Pluriservice Solutions Srl

Sede: Via F. Santi, 22 - Z.I. Bassette - 48123 Ravenna
Tel. 0544 456669 - Fax 0544 688954 (amm.ne/comm.le/software)
Fax 0544 456654 (ordini/spedizioni/assistenza)
E-mail: commerciale@pluriservice.it - Sito internet: www.pluriservice.it
Rif. Milano: Via Arluno, 27/c - 20010 Pogliano Milanese (MI) Tel. 02 93540233 - Fax 02 93540234
Filiale di Carpi: Via Bramante, 32H - 41012 Carpi (MO) - Tel. 059 8775266



Sistema di Gestione
Certificato UNI EN ISO 9001:2008
per verifica periodica sui misuratori fiscali



INFORMATIVA PER TRATTAMENTO DI SOLI DATI PERSONALI COMUNI • DOCUMENTO INFORMATIVO AI SENSI DELL'ART.13D.LGS.196/2003.
In osservanza di quanto previsto dal D.LGS.196/2003. Le forniamo le dovute informazioni in ordine alle finalità e modalità del trattamento dei Suoi dati personali, nonché l'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, 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 S.p.A. con sede in Ravenna, Via F. Santi 22.