

Terminale Portatile Android PLUS 22000

Massima connettività e servizi Google integrati



Megapixel.

Dotato di un'ottica Newland 2D megapixel con tecnologia UIMG di quinta generazione, Plus 22000 ha eccellenti prestazioni di scansione. La risoluzione più alta gli permette di leggere anche i codici a barre più piccoli da una maggiore distanza senza la necessità di avvicinare il terminale.

Sistema operativo Android 8.1 Oreo

Il sistema operativo Android 8.1 Oreo del Plus 22000 garantisce infinite possibilità di applicazione. Ti offre sicurezza dei dati e gli strumenti di amministrazione di cui hai bisogno, per il controllo e una completa tranquillità di utilizzo.

Batteria a lunga durata.

Plus 22000 offre fino a 10 ore di autonomia, garantendo quindi continuità di utilizzo per un intero turno di lavoro. La tua applicazione è molto intensiva? La batteria sostituibile e la base di ricarica con slot per batteria supplementare assicurano una semplice sostituzione del pacco batteria per continuare a lavorare senza grandi interruzioni.

Robusto.

Plus 22000 è certificato IP65 per la protezione da polvere e acqua e sopporta cadute da 1,2 m su calcestruzzo.

GMS

Plus 22000 dispone dei service Google (GMS - Google Mobile Services), come Gmail, Google Maps e Google Play Store.

Ambiti applicativi

Logistica • Servizi di corriere espresso • Gestione magazzino • Catene di vendita al dettaglio • Tracciabilità alimentare • Assistenza sanitaria • Gestione distributori • Produzione • Lettura contatori elettrici • Inventario.



Accessori opzionali.

Impugnatura a pistola, base di ricarica e comunicazione, carica batterie multiplo, custodia.



Upgrade garantito fino a 3 versioni successive di Android, inclusa quella di rilascio.
Patch di sicurezza rilasciate ogni 90 giorni su tutte le versioni di Android.

Pluriservice Spa

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

Performance	Operating System	Android 8.1, GMS
	Processor	1.5GHz quad-core 64-bit ARM processor
	Memory RAM	2GB
	Memory Flash	16GB
	Memory Storage Expansion (Max.)	Micro SD card (max. 32GB)
	Image Sensor	1280 x 960 CMOS
	Illumination	Red LED (625±10nm)
	Aiming	Laser diode
	Depth of Field CODE 39 (5mil)	75-180mm
	Depth of Field PDF417 (6.67mil)	70-170mm
	Depth of Field Data Matrix (10mil)	50-180mm
	Depth of Field QR (15mil)	40-220mm
	Minimal Print Contrast	0.25
	Scan Angle Roll	360°
	Field of View Horizontal	49.5°
	Field of View Vertical	37°
	Scan Modes	Trigger, Sense
	Scan Rate	60 frames per second
	Data capture	1D
2D		PDF417, QR Code, Data Matrix, Chinese Sensible Code, etc.
Physical	Dimensions (mm)	166(L)x73(W)x26(H) mm
	Weight	330g (including battery)
	Display	4" WVGA (800x480)
	Touch panel	Capacitive touch screen
	Keypad	30 keys (side keys included) with backlight
	Interfaces	Micro USB 2.0, battery charging over USB supported
	Battery Type	3.7V, 3800mAh, removable
	Expected Battery Life	10 hours
	Expected Charge Time	4.5-5 hours (charge via AC adapter)
	Notifications	Vibration, speaker and multi-color LEDs
	Power Supply Input	AC110 - 220V, 50-60Hz
	Power Supply Output	DC5V, 2.0A
	Expansion Slot	Micro SD card (max. 32GB)
	Camera	8 megapixels, auto focus, with LED flashlight

Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette 48123 Ravenna (RA)

Tel. 0544 456669 - Fax 0544 688954

Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €

commerciale@pluriservice.it

Environmental	Operating Temperature	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
	Storage Temperature	-30°C to 70°C (-22°F to 158°F)
	Humidity	5% to 95% (non-condensing)
	Electro Static Discharge (ESD)	±15 kV (air discharge), ±8 kV (direct discharge)
	Drop	1.2m
	Sealing	IP6S
Wireless	WWAN Radio	2G: GSM(B2, B3, B5) 3G : WCDMA(B1, B2, B5, B8); CDMA20001X/ EV DO Rev. A(BCO); TD-SCDMA(B34, B39) 4G : TD LTE (B38, B39, B40, B4); FDD LTE (B1, B2, B3, B5, B7, B8, B20 B28 a6b)
	WLAN Radio	IEEE 802.11 a/b/g/n, 2.4GHz and 5GHz
	WPANRadio	Bluetooth 4.0 LE, backward compatible
	RFID	13.65MHz RFIDIS014443A/B, MIFARE, FeliCa, NFC ForumTags, ISO15693
	GPS	GPS, AGPS
Accessories	Optional	charging cradle, battery, AC adapter, cable, hand strap, scanner pistol grip, 4-slot charger
Certifications	Certifications	FCCID, RoHS, IEC62471, EN60950

Le specifiche tecniche possono subire delle modifiche senza alcuna notifica.