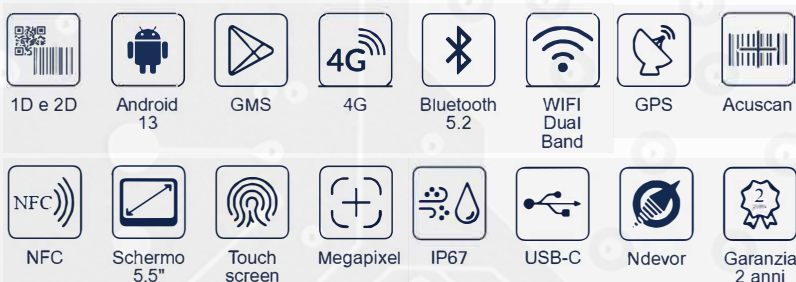


# Terminale portatile **PLUS 93**

5.5" Smartphone Android 13

Standard: TERLNL134

Pro: TERLNL136



## Caratteristiche:

Alimentato da un processore acta-core da 2,2 GHz e una robusta RAM da 4 GB, il Plus 93 è in grado di gestire senza sforzo molteplici attività. Funzionando su Android 13 e dotato di GMS, questo dispositivo non solo rafforza le misure di sicurezza ma garantisce anche un'esperienza operativa più fluida ed efficiente.

## Design intuitivo e confortevole

Il Plus 93 unisce funzionalità avanzate con un design incentrato sull'utente. Il Plus 93 vanta una combinazione di design leggero e robustezza. È dotato di un touchscreen capacitivo da 5,5 pollici di facile utilizzo, proprio come un normale smartphone. Dotato di un motore di scansione angolato, il Plus 93 aggiunge comfort al flusso di lavoro, riducendo efficacemente al minimo l'affaticamento e il disagio associati alle attività di scansione prolungate.

## Scansione di codici a barre ad alta precisione

Sperimentate una precisione di scansione senza precedenti grazie al motore di scansione megapixel ad alta risoluzione. Collocato in comoda posizione nella parte superiore del

dispositivo, facilita una scansione rapida e precisa. Attivatelo con un semplice tocco sullo schermo o premendo un pulsante fisico laterale per una scansione "inquadra e scatta" senza sforzo. Fate meno errori con la funzionalità Acuscan che assicura di scansionare i codici a barre corretti anche quando sono posizionati vicini tra loro.

## Produttività ininterrotta

Dotato di una robusta batteria da 5000 mAh, il Plus 93 vi mantiene in attività per tutto il turno di lavoro, fino a 10 ore ininterrotte! Serve ancora più potenza? Basta sostituire la batteria per garantire un flusso di lavoro ininterrotto e tempi di inattività ridotti.

## Costruito per durare

Il Plus 93 è costruito appositamente per avere successo in ambienti di lavoro impegnativi. Con un grado di protezione IP67 e il superamento di test di caduta da altezze fino a 1,5 metri, questo dispositivo è progettato per resistere alle sfide delle operazioni quotidiane.

## Settori suggeriti:



Retail



Magazzini



Logistica



Ospitalità



Eventi



## 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](mailto:commerciale@pluriservice.it)

**PLURISERVICE.IT**



<b>Prestazioni di lettura</b>	Sensore immagine	1280 x 800 CMOS
	Sistema operativo	Android 13 GMS
	Processore	Processore acta-core a 64 bit da 2,2 GHz (MT8781), 2*A76@2,2GHz, 6*A55@2GHz
	Memoria RAM	4 GB
	Memoria Flash	64 GB
	Memoria RAM	6 GB
	Memoria Flash	128 GB
	Illuminazione	White LED (625±10nm)
	Puntatore	Laser Diode
	Profondità di campo EAN 13 (13 mil)	70 mm - 610 mm
	Profondità di campo CODE 39 (5 mil)	110 mm - 290 mm
	Profondità di campo PDF417 (6,7 mil)	110 mm - 230 mm
	Profondità di campo Data Matrix (10 mil)	110 mm - 260 mm
	Profondità di campo QR (15 mil)	55mm - 410mm
<b>Capacità di decodifica</b>	1D	Tutte le principali simbologie 1 D
	2D	Tutte le principali simbologie 2D
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Dimensioni (mm)	159(L) x 74(L) x 15,9(A) mm
	Peso	277 g (batteria inclusa)
	Display	Schermo touchscreen capacitivo multipoint da 5,5" (720x1440) con vetro indurito; Luminosità (max. 400 nit)
	Tastiera	Pulsanti virtuali su schermo: Menu, Home, Indietro; Tasti fisici: tasti di scansione sinistra e destra, Volume+/-, Accensione
	Interfacce	USB Tipo-C, contatti di ricarica nella parte inferiore, supporta le cuffie
	Tipo di batteria	3,85 V, 5000 mAh
	Microfono	Doppio microfono, supporta la riduzione del rumore
	Notifiche	Vibrazione, altoparlante (8R, 1W 10cm, 103 dB) e LED multicolori
	Ingresso alimentazione	AC100-240V, 50-60Hz, ricarica rapida 18w
	Uscita di alimentazione	CC5V/7V/9V,2A
	Slot di espansione	Scheda Micro SD (max 256 GB)
	Fotocamera	Fotocamera anteriore: 5 megapixel; Fotocamera posteriore: 13 megapixel, autofocus, con flash a LED
	Sensori	Sensore di luce e prossimità, sensore di gravità, giroscopio, bussola elettronica
	SIM	Nano + Nano o Nano + TF
<b>Caratteristiche ambientali</b>	Temperatura di esercizio	Da -20 °C a 55 °C (da -4 °F a 131 °F)
	Temperatura di stoccaggio	Da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F)
	Umidità	Da 5% a 95% (senza condensa)
	Scarica elettrostatica (ESD)	±15 kV (scarico dell'aria), ±8 kV (scarico diretto)
	Caduta	Cadute da 1,5 m su cemento (per sei lati, una caduta per lato)
	Classificazione IP	IP67



<b>Wireless</b>	RadioWWAN	2G: 850/900/1800/1900 MHz; 3G: WCDMA (B1 , B2, B5, B8), COMA: 1 X EVDO (BC0); 4G: TDD-LTE (B34, B38, B39, B40, B41), FDD-LTE (B1, B2, B3, B5, B7, B8, B20, B28 a&b)
	RadioWLAN	WIFI 5 802.11 a/b/g/n/ac, supporta doppia frequenza 2,4G e 5G
	RadioWPAN	Bluetooth 5.2 LE, retrocompatibilità
	NFC	13,56 MHz RFID ISO14443A/B, MIFARE, FeliCa, NFC Forum Tags, ISO15693
	GPS	GPS (AGPS), GLONASS
<b>Accessori</b>	Inclusi	Custodia protettiva, cavo USB-C, batteria, proteggi schermo, cinturino da polso e adattatore multipresa
	Opzionali	Batteria, adattatore CA, cavo, cinghia da polso, custodia protettiva, proteggi schermo, base di ricarica, base di ricarica della batteria a 4 slot
<b>Garanzia</b>	Estensione della garanzia	+1 o +3 anni
	Servizio completo	3 o 5 anni