



# Terminale portatile Android Plus 105

Plus 105: Potenza e velocità a portata di mano

Scopri il **terminale portatile PLUS 105**, il nostro **terminale portatile 5g** con sistema **Android 11 GMS** e octa-core da 2,2 GHz. Il **Plus 105** dispone della tecnologia di scansione 2D Megapixel per la lettura ad alte prestazioni di codici a barre 1D e 2D, è arricchito da un design a basso consumo, che prolunga notevolmente la durata di utilizzo del dispositivo. Con il Plus 105, puoi contare su prestazioni eccezionali e massima flessibilità operativa.

COD: Plus 105

CODICE PLURISERVICE: TERLNL096



Retail



Trasporti e logistica



Produzione

## SISTEMI OPERATIVI



Android

## DESCRIZIONE

Il **Plus 105** è il terminale portatile Android ideale per chi cerca prestazioni elevate e connettività avanzata. Grazie al supporto per il **5G** e al doppio slot SIM, offre velocità eccezionali, riducendo al minimo i tempi di inattività aziendale. Progettato per un'ampia gamma di settori, come eventi, logistica, retail e ospitalità, il Plus 105 unisce un sistema operativo **Android 11 GMS**, un potente processore **octa-core da 2,2 GHz**, e una **RAM da 6 GB** con **128 GB di memoria interna** per garantire prestazioni fluide e affidabili.

Dotato di una tecnologia di scansione all'avanguardia, il Plus 105 legge codici a barre **1D e 2D** anche in condizioni difficili, grazie al sensore megapixel con funzione Acuscan. Inoltre, la **batteria da 6000 mAh** e la ricarica rapida con porta **USB-C** assicurano un uso prolungato e tempi di ricarica ridotti.

Progettato per migliorare l'efficienza operativa, il Plus 105 è la soluzione perfetta per le aziende moderne che necessitano di connettività e prestazioni senza compromessi.

## SPECIFICHE TECNICHE

### Dimensioni:

165 (L) x 78,5 (P) x 15,5 (H)

### Peso:

287 g (batteria inclusa)

### Display:

Schermo Gorilla Glassda 6,1" (720x1560)

### Tastiera:

5 tasti (tasti laterali inclusi)

### Batteria:

3,85 V, 6000 mAh, batteria intelligente

### Fotocamera:

Fotocamera anteriore: 8 mega pixel, fuoco fisso; fotocamera posteriore: 13 megapixel, autofocus, con flash a LED

### Notifiche:

Vibrazione, altoparlante e LED multicolori

### Sensori:

Sensore ottico e di prossimità, sensore accelerometro, sensore magnetico, sensore G

### Slot:

2 slot per schede Nano SIM

### Interfaccia:

OTG di tipo C 2.0, supporto per auricolari di tipo C