



Terminale portatile industriale Plus 95

Produttività ed efficienza con sistema operativo Android

Il Plus 95, evoluzione del Plus 9700, **porta la produttività e l'efficienza a un livello superiore**. La sua piattaforma di **elaborazione mobile avanzata** e le **opzioni wireless superiori** estendono le prestazioni nell'ambiente di magazzino. Con il **sistema operativo Android di ultima generazione**, Plus 95 soddisfa le più svariate esigenze di raccolta dati con più opzioni di tastiera e un uso intensivo della scansione con **opzioni di lettura versatili**. Soddisfa non solo le applicazioni di magazzino tradizionali, ma anche nuove applicazioni da interno a esterno.

COD: Plus-95

CODICE PLURISERVICE:



Trasporti e
logistica



Produzione

SISTEMI OPERATIVI



Android

DESCRIZIONE

Diretto successore del Plus 9700, il terminale portatile industriale Plus 95 è un terminale potente che offre una **vasta gamma di possibilità per la raccolta dei dati nella logistica industriale**. Le opzioni multiple di tastiera possono soddisfare le più diverse esigenze dell'utente, così come le opzioni di livello superiore per la connessione wireless.

Dotato di **processore octa-core 2.2 GHz con 4 GB RAM e 64 GB flash memory**, il terminale portatile industriale Plus 95 è **certificato per Google GMS e per i programmi AER**. Opera con **sistema operativo Android 9.0** e può essere aggiornato alla versione successiva di Android.

GRANDE VENTAGLIO DI OPZIONI DI LETTURA

Questo straordinario prodotto ha una **grande varietà di opzioni di lettura** (laser, 2D imager, mid-range e extended-range 2D imager). Un così ampio ventaglio permette di leggere i codici a barre **da una distanza minima di 7.6 cm fino a 21.4 metri**.

Una delle grandi novità del terminale portatile industriale Plus 95, inoltre, è rappresentata dalle **nuove luci LED laterali**. Queste, infatti, indicano in maniera chiara e immediata lo stato di carica, l'esito della lettura del barcode e lo stato della connessione.

SPECIFICHE TECNICHE

SISTEMA OPERATIVO

Android 9.0, certificato AER di Google con possibilità di aggiornamento a versione successiva

PROCESSORE E MEMORIA

Octa-core da 2,2 GHz con 4 GB di RAM / 64 GB di memoria flash

DISPLAY

WVGA da 4,3 pollici a colori
Touch-screen capacitivo e Corning Gorilla Glass

BATTERIA E DURATA

Da 3000 mAh (min. 8 ore di lavoro) a 6000 mAh (min. 10 ore di lavoro)

ACCESSORI

Cavo snap-on (USB), manico, protezione in gomma, caricabatterie a 4 slot, base di ricarica per terminale a 5 slot; Base di ricarica multi-slot con caricabatterie, base di ricarica e comunicazione, cinturino da polso, Fondina da cintura per dispositivo con manico;

Disponibile su richiesta: Base Ethernet a 5 slot per terminali, Base per veicoli

Le grandi doti di connettività, tra cui la **tecnologia Wi-Fi MIMO 2x2**, permettono al terminale di connettersi in modo veloce e performante senza disturbi a prescindere dalla location.

LEGGEREZZA, ROBUSTEZZA E RESISTENZA ALLE INTEMPERIE

Resistente e robusto (**IP65 e drop resistance 1.8 m**), ha un display con **Corning Gorilla Glass** per limitare graffi e scheggiature. Leggerezza e grande durata della batteria, infine, lo rendono lo strumento ideale per la logistica industriale.

Il Plus 95 è Ideale anche negli ambienti dove la temperatura scende molto al di sotto dello zero. Può essere dotato infatti di batteria freezer e di sistema automatico di riscaldamento e raffreddamento.

Principali codici prodotto (maggiori dettagli nella brochure):

TERICL080: Plus 95 GUN 2D STD,WiFi/BT,52K,And

TERICL081: Plus 95 GUN 2D NEARFAR,WiFi/BT,52K,And

TERICL082: Plus 95 GUN 2D STD,WiFi/BT,38K,And,2x

TERLCL072: Plus 95 1D LASER,WiFi/BT,52K,And,2x