

Smartphone Rugged

PLUS 7

OS Android 10



VELOCITÀ, RESISTENZA E VERSATILITÀ

Il terminale portatile Plus 7 fa parte di quella gamma di strumenti ideali per applicazioni logistiche e di magazzino in ambienti ostici. Offre una serie di caratteristiche vantaggiose che ne fanno un prodotto leader di questo settore. Con OS Android 10 in esecuzione su processore Qualcomm, le prestazioni di lettura dei codici e di raccolta dati sono estremamente elevate.

Un'elevata tecnologia

Lo schermo HD da 4" ha una bassa riflettività per offrire immagini luminose anche all'aperto. Il touch screen rimane sensibile anche quando si indossano i guanti o quando lo schermo è bagnato.

Android Enterprise Recommended (AER)

Plus 7 ha ricevuto il marchio di qualità AER di Google come espressione del suo avanzamento a livello di prestazioni e aggiornamenti di sicurezza del sistema operativo e delle funzionalità core.

Batteria a ricarica rapida, ad alta capacità e sostituibile a caldo

Plus 7 supporta la ricarica veloce per la sua batteria da 5100 mAh: la batteria è sostituibile a caldo. Ecco perché il tuo programma rimane in esecuzione e il tuo wifi collegato, anche quando sostituisci la batteria.

Letture da vicino e da lontano, modalità acuscan e multi-read

Plus 7 offre diverse ottiche di lettura megapixel 2D. Disponibile nella versione standard-range per una lettura accurata su codici presentati da vicino o sugli oggetti più piccoli e nella versione m1d-range per la lettura di codici su scatoloni e pallet da maggiori distanze. Entrambi i lettori offrono la modalità di lettura multipla.

I tasti per sbloccare le applicazioni

Plus 7 consente l'adattamento a molte applicazioni per le quali è ancora preferibile una tastiera fisica. Offre la possibilità di scegliere l'opzione tastiera da 29, 38 e 47 tasti (esclusi i tasti di lettura laterali). Le tre configurazioni sono retroilluminate per un'elevata visibilità negli ambienti di lavoro bui.

Smartphone Rugged

PLUS 7

OS Android 10

SETTORI SUGGERITI



trasporti



industria



logistica



produzione

SPECIFICHE TECNICHE

Processore: Qualcomm Snapdragon 1,8 GHz

Memoria: 3 GB. 4G: 4 GB (RAM) / 32 GB. 4G: 64 GB (Flash)

Espansione di memoria: scheda Micro SD/TF (max 128 GB)

Sistema operativo: Android 10 - GMS, Android Enterprise Recommended (AER)

Dimensioni: 200 (A) x 70 (L) x 29 (P) mm (impugnatura a pistola 58 mm)

Peso: 360 g (batteria inclusa)

Display: 4.0" WVGA, 480 (W) x 800 (H)

Tastiera: 29, 38 o 47 tasti fisici; funzione di retroilluminazione bianca

Tasti: Due tasti di lettura (sinistro/destro), tre tasti di navigazione a sfioramento

Interfacce: Ricarica rapida (QC) 3.0, porta di tipo C. 9 V/ 2 A

Tipo di batteria: 3,8 V, 5100 mAh, rimovibile

Durata prevista batteria: lettura: >15 ore di funzionamento continuo; standby: 500 ore

Notifiche: Vibrazione, altoparlante e LED multicolore

Ingresso alimentazione: AC 100~240 V, 50-60 Hz

Uscita di alimentazione: Tipo C 9 V/ 2 A, 15 V/ 1.2 A

Fotocamera: 13 Megapixel, PDAF, con LED flash

SIM: Nano + Nano o Nano + TF

Temperatura di esercizio: Da -20 °C a 55 °C

Temperatura di stoccaggio: Da -40 °C a 70 °C

Umidità: Da 5% a 95% (senza condensa)

Scarica elettrostatica (ESD): ±8 kV (Scarica el. diretta); ±15 kV (Scarica el. in aria)

Codici 1D e 2D