

Terminale da polso PLUS WD1 Android 13

Elevate prestazioni in un piccolo smartwatch

Il **PLUS WD1** è un **terminale da polso Android 13** che garantisce l'elaborazione e l'archiviazione dei dati in piena mobilità. Simile a uno smartwatch, questo terminale è in grado di resistere e lavorare anche negli ambienti più difficili. **Semplicità di utilizzo e velocità** sono le caratteristiche principali di questo dispositivo portatile.

COD: TERLNL130

CODICE PLURISERVICE: TERLNL130



Trasporti e
logistica



Sanità

SISTEMI OPERATIVI



Android

DESCRIZIONE

PLUS WD1: Leggero e di facile utilizzo

Il **terminale da polso PLUS WD1 con sistema operativo Android 13** racchiude tutto l'hardware più recente in un design moderno. Simile a uno smartwatch, questo terminale è in grado di garantire prestazioni elevate anche negli ambienti di lavoro più difficili con utilizzi intensi. Con un **touch screen capacitivo da 2,8"**, **Android 9 GMS**, **una batteria da 3,300 mAh**, **WiFi e 4G**, questo dispositivo portatile diventa il compagno ideale per chi ha bisogno di elaborare ed archiviare dati in continuo movimento.

Le funzioni risultano estremamente intuitive e veloci grazie ad alcune scorciatoie che possono essere utilizzate, come il pulsante laterale personalizzabile.

Dotato di un processore quad-core ad alte prestazioni e di un'ampia memoria, il PLUS WD1 consente all'operatore di eseguire facilmente tutte le attività e gestire grandi quantità di dati. La batteria garantisce fino a 12 ore di utilizzo senza interruzioni del flusso di lavoro e il terminale è strutturato in modo da resistere negli ambienti con condizioni difficili e agli inevitabili impatti e cadute.

Soluzione vivavoce a mani libere

Se accoppiato con altri dispositivi, come i lettori **PLUS WD2** e **PLUS WD3**, fornisce una soluzione vivavoce che consente di scansionare gli elementi mentre si eseguono contemporaneamente altre attività. Questo permette di aumentare la produttività complessiva.

SPECIFICHE TECNICHE

Sistema operativo: Android 13

Processore: quad-core da 2,0 GHz

Memoria RAM: 3 GB

Memoria Flash: 32 GB

Dimensioni (mm): Quadrante: 77 × 56 mm,
spessore quadrante: 17,8 mm

Peso: 143 g

Display: Touch screen capacitivo da 2,8" (640 × 480), vetro Corning gorilla 3 per il quadrante

Interfacce: Connettore USB tipo C, OTG non supportato

Tipo di batteria: Batteria ai polimeri di ioni di litio: 3,8 V, 3300 mAh (non rimovibile)

Notifiche: Vibratore, altoparlante e LED

Fotocamera: 13 megapixel, messa a fuoco automatica; flash LED, supporto modalità torcia, supporto scansione di codici a barre

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

Temperatura di stoccaggio: Da -30 °C a 70 °C

Caduta: Cadute da 1,2 m su cemento

