



## Scanner indossabile PLUS WD2

### Multitasking ed elevate prestazioni

Il lettore indossabile **PLUS WD2** si presenta come uno **scanner multitasking ad elevate prestazioni**. Grazie al comodo cinturino da polso, questo dispositivo diventa il compagno ideale per lunghe operazioni di scansione in cui si necessita di lavorare a mani "libere".

COD: TERLNL076

CODICE PLURISERVICE: TERLNL076



Traspolti e  
logistica

## DESCRIZIONE

### PLUS WD2, comodità e precisione per scansioni veloci

Lo **scanner indossabile PLUS WD2** è la soluzione ideale in quegli ambienti di lavoro dove si ha necessità di leggere codici a barre ad **alta densità, a volume elevato** e a bassa risoluzione su diversi tipi di materiale.

Il **cinturino da polso** permette di posizionare il lettore sopra il dorso della mano per consentire una **lettura semplice e veloce**, senza dover riporre il dispositivo per effettuare altre attività. La scansione si attiva facilmente con una leggera pressione del pollice su un pulsante di lettura posizionato tra il pollice e l'indice. L'accessorio è disponibile in due taglie ed è progettato per adattarsi sia alla mano sinistra che a quella destra.

### Tecnologia elevata per grandi prestazioni

Il lettore si presenta in due versioni, **standard e mid-range**, per rispondere a tutte le necessità di scansione. Dotato di tecnologia di scansione **2D Megapixel** per la lettura a distanza e di tecnologia **Acuscan** per codici a barre distorti o troppo ravvicinati il PLUS WD2 riduce al minimo gli errori e migliora la produttività.

Inoltre, il PLUS WD2 è dotato di una base di ricarica compatta a due alloggi che può essere collegata ad altre per formare una stazione di ricarica multipla a 10 alloggi caricata da un unico alimentatore.

Se utilizzato con la soluzione da polso **PLUS WD1**, il PLUS WD2 può essere accoppiato direttamente scansionando un codice a barre 2D sullo schermo.

## SPECIFICHE TECNICHE

**Sensore immagine:** CMOS 1280x800 (megapixel)

**Illuminazione:** LED bianco

**Puntatore:** Laser a 650 nm (SR: laser a mirino; MR: laser a punti)

**Lettura di codici a barre:** OCR: OCR-B specifico, passaporto OCR, carta d'identità cinese, permesso di viaggio in Cina OCR; Postale: PostNet Stati Uniti, Planet Stati Uniti, poste del Regno Unito, poste australiane, poste giapponesi

**Dimensioni (mm):** 58,8 x 48,8 x 18 mm

**Peso:** 43 g (Scanner)

**Tipo di batteria:** Batteria agli ioni di litio da 670 mAh

**Durata prevista della batteria:** 10 ore di funzionamento continuo (una scansione ogni 15 secondi)

**Notifiche:** Segnalatore acustico, LED e vibrazione

**Temperatura di esercizio:** Da -20°C a 50°C (da -4°F a 122°F)

**Classificazione IP:** IP65