



# Ring scanner 2D imager Plus RS10

## Lettore ad anello, indossabile e leggero

Il ring scanner 2D imager Plus RS10 è un lettore di codici a barre indossabile leggero e confortevole. Pesa solamente 50 grammi e garantisce all'operatore 8 ore continuative di lavoro con una scansione di codici a barre 1D e 2D ogni 10 secondi.

COD: LTCLMO001

CODICE PLURISERVICE: LTCLMO001



Trasporti e  
logistica



Produzione

## DESCRIZIONE

### Ring scanner 2D imager Plus RS10: leggerezza e confort per 8 ore continuative di lavoro

Il Ring scanner 2D imager Plus RS10 è un potente lettore di codici a barre 1D e 2D che può essere comodamente indossato al dito. Si caratterizza perché è molto resistente e sopravvive a cadute da un'altezza fino a 1,5 metri. La pratica cinghietta di regolazione che veste il dito indice, comunque, impedisce praticamente ogni caduta perché tiene il lettore saldamente ancorato alla mano.

Il ring scanner 2D imager Plus RS10, grazie alla sua certificazione IP54, può essere utilizzato sia in ambienti interni che all'aperto perché la sua sigillatura lo protegge da acqua e polvere.

Ricaricabile facilmente tramite ingresso usb, questo lettore ad anello comunica via bluetooth o con la chiavetta usb/wifi.

In abbinamento con un terminale da braccio è ideale per permettere all'operatore di lavorare a mani libere.

[Scopri l'intera gamma di dispositivi indossabili](#)

## SPECIFICHE TECNICHE

### SCANSIONE

**Lettore** laser 1D o imager 2D

### ALIMENTAZIONE ELETTRICA

**Fonte di alimentazione:** CC 5 ± 0,15 V

**Amperaggio scansione:** 75 mA (stabile) / 85 mA (picco)

**Amperaggio in standby:** <8µA

### AMBIENTE

**Temperatura di funzionamento:** da -15 C° a 50 C°

**Temperatura di conservazione:** da -20 C° a 60 C°

**Umidità:** 5% -95% (senza condensa)

**Resistente a cadute:** fino a 1,5 metri

**IP54**

### COMUNICAZIONE

**Connessione Bluetooth** fino a 20m

**Connessione dati** Micro USB

### CARATTERISTICHE

**Dimensioni:** 51 (L) x 38 (L) x 44 (L) mm

**Peso:** 50g (con batteria, senza alimentazione di rete)

**Pulsanti:** pulsante Play, pulsante On / Off

**Batteria:** 3,7 V, 300 mAh: batteria agli ioni di litio ricaricabile e sostituibile

**Indicatori:** cicalino, LED (3 colori)

**Connessione:** micro USB

**Cinturino:** cinturino in nylon con velcro

### TEMPO DI UTILIZZO

8 ore di autonomia inclusa una scansione/10 secondi

### ACCESSORI

Caricabatterie, cavo USB