



Letture Barcode 2D USB con stand Pluricode 330

Il lettore barcode 2D USB con stand Pluricode 330 ha un **ottimo rapporto qualità prezzo**. Grazie alle sue dimensioni ridotte e all'eleganza del design si adatta perfettamente agli ambienti commerciali e può essere utilizzato senza alcuna fatica perché pesa solamente 136 grammi. L'ottica 2D di qualità garantisce ottime prestazioni di lettura anche quando bisogna leggere da schermi elettronici.

COD: LTMNGM005

CODICE PLURISERVICE: LTMNGM005



Retail



Produzione



Sanità

DESCRIZIONE

Letture Barcode 2D USB con stand Pluricode 330. Veloce e maneggevole.

Il nuovo lettore barcode 2D USB con stand Pluricode 300 è **leggero, pratico e funzionale**. Questo lettore è progettato per durare a lungo e garantire prestazioni ed affidabilità. Lo stand regolabile è compreso nella scatola ed assicura grande stabilità grazie ai tre punti di appoggio. Grazie al sensore di immagini ad alta sensibilità è in grado di leggere anche dagli schermi elettronici. La sua alta capacità di decodifica, inoltre, gli permette di decodificare facilmente anche i codici a barre danneggiati.

In soli 136 grammi, questo lettore comodo e maneggevole concentra alta tecnologia e design. Il lettore barcode 2D USB con stand Pluricode 330, infatti, è elegante ma anche molto resistente. Ha IP54 e resiste a cadute fino a 1,8 metri di altezza.

SPECIFICHE TECNICHE

Modalità di scansione: automatica / portatile

Notifica di lettura: luce a LED, beep

Velocità di lettura: 250mm / sec

Risoluzione: 640 (orizzontale) x 480 (verticale), 256 livelli di grigio

Angolo di scansione: 45 ° (orizzontale); 30 ° (verticale)

Tipo di codice a barre: Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, DataMatrix, Dutch Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Japan Post, Matrix 2 di 5, MaxiCode, MicroPDF417, Codice MSI, PDF417, Planet, Plessey Code, Postnet, QR code, RSS, Standard 2 of 5, Telepen, TLC 39, UPC / EAN, ETC.

Interfacce: RS232, USB

Temperatura di funzionamento: -20 ° C ~ 60 ° C

Temperatura di stoccaggio: 30 ° C ~ 90 ° C

Umidità: 5% ~ 95% RH

Caduta: progettato per resistere a cadute da 1,8 m

Grado IP: IP54

Dimensioni (LxWxH): 95mm x 62mm x 168mm

Peso: 136 g