

Lettores Barcode 2D Bluetooth cordless Pluricode 323BT

scansione senza filo fino a 30 mt



Libertà e scansioni senza filo fino a 30 metri con il **lettore barcode 2D Bluetooth cordless Pluricode 323BT**. Pluricode 323BT legge i codici a barre e comunica i dati in maniera pratica e veloce tramite il dongle. Pesa solo **150 grammi**, ha **IP54** e garantisce **ottime prestazioni a un prezzo contenuto**.

COD: LTMNGM002

CODICE PLURISERVICE: LTMNGM002



Retail



Produzione



Fashion

DESCRIZIONE

Scansioni senza filo fino a 30 metri con il lettore barcode 2D Bluetooth cordless Pluricode 323BT

Il lettore barcode 2D Bluetooth cordless Pluricode 323BT è pratico e leggero.

È quindi il lettore ideale per chi deve spostarsi di continuo per leggere dei codici a barre.

Pluricode 323BT, infatti, è un lettore cordless e comunica tramite un dongle Bluetooth. L'operatore è quindi libero di muoversi nello spazio libero fino a 30 metri di distanza dal dongle che funge da antenna bluetooth.

Il lettore barcode 2D Bluetooth cordless Pluricode 323BT garantisce una lettura ottimale del barcode anche sotto la luce solare diretta. Questo lettore Bluetooth ha una **struttura solida** e può così **resistere a cadute da un'altezza massima di 1,8 metri**. Il grado di protezione **IP54**, poi, lo mette al riparo da polveri e acqua.

Il lettore Barcode 2D Bluetooth cordless Pluricode 323BT, infine, ha velocità pari a 250 scansioni al secondo e si caratterizza per dimensioni e peso ridotti.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di processore:32 bit

Modalità di scansione:handheld

Memoria:16 MB

Notifica lettura:luce rossa, beep

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

Velocità di scansione:250 mm / sec

Codici 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

Interfaccia:Bluetooth 4.0, 2.4G, USB

Distanza di comunicazione:Bluetooth 30m (nello spazio libero)

Livello di luce:luce rossa visibile 630 + 10nm

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

Temperatura di stoccaggio:-30 °C ~ 70 °C

Umidità:dal 5% al 95% (senza condensa)

Ambiente luminoso:la normale luce solare diretta interna ed esterna

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

Grado IP:IP54

Dimensioni (LxWxH):170mm x 100mm x 75mm

Peso:150 g (senza cavo)

Materiale:ABS + EVA

Colore:nero

Accessori:scanner, manuale, cavo USB, adattatore 2.4G

