



Lettore LED di codici a barre 2D

Profondità di scansione fino a 320 mm , cavo USB-A integrato da 1,4 m , 100 scansioni al secondo, 100.000 Lux, Palmare, Nero

Part No.: 153997

EAN-13: 0766623153997 | UPC: 766623153997

Caratteristiche:

- Aiuta a velocizzare l'immissione dei dati, ridurre gli errori e migliorare l'efficienza: ideale per transazioni al dettaglio e processi automatizzati
- Ampio campo di scansione che fornisce letture rapide e accurate con una profondità di scansione fino a 320 mm
- Rileva i più popolari codici a barre 1D e 2D tra cui UPC, EAN, QR Code, Data Matrix, PDF417 e molti altri
- Elevata tolleranza alla luce ambientale di 100.000 lux per letture affidabili anche in condizioni di luce solare diretta
- Keyboard wedge decoder che consente di visualizzare i dati acquisiti come se fossero stati immessi direttamente dalla tastiera
- Cavo integrato da 1,4 m con connessione USB-A per prestazioni affidabili e senza necessità di sostituire le batterie
- Facile installazione plug-and-play; nessun driver o altro software richiesto
- Compatibile con Windows®, macOS®, Chrome OS™ e Linux®
- Ideale per l'uso con lo stand Manhattan #154192 per pratica attività hands-free
- Garanzia tre anni

Specifiche:

Standard e certificazioni

- CE
- RoHS
- REACH
- UKCA
- FCC

Informazioni generali

- Supporta barcode 1D e 2D
- Luce scansione: LED
- Intervallo di scansione (profondità): 320 mm
- Velocità di scansione: 100 scansioni al secondo
- Risoluzione
- 1D: 4 mil/0,1 mm
- 2D: 6,67 mil/0,17 mm
- Dimensioni del sensore: 640 (H) x 480 (V) pixel



manhattan-products.com

• Campo visivo (FoV): orizzontale -36°, verticale -28°

• Rapporto di contrasto di stampa (PCR): 25%

• Tolleranza al movimento: 25 cm al secondo

• Conferma di lettura: segnale acustico e LED

• Luce ambientale: 100.000 lux max. (luce del sole)

• Resistenza alla caduta: 1,2 m su una superficie di cemento

MTBF: 50,000 oreInterfaccia: USB-AInterruttore: grilletto

Codici supportati

• Simbologie 1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8/JAN-8, EAN-13/JAN-13, ISSN, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 128, Interleaved 25, Industrial 25, Matrix 25, Codabar/NW7, Code 93, Code11, MSI, GS1

DataBar-14/Limitato/Espanso

• Simbologie 2D: QR Code, MicroQR Code, PDF417, Micro PDF417, Data Matrix, Aztec

Informazioni fisiche

• Dimensioni (L x P x A): 150 x 70 x 95 mm

• Lunghezza del cavo: 1.4 m

Peso netto: 110 gPeso lordo: 228 gAlloggiamento: ABS

Informazioni ambientali

• Temperatura d'esercizio: da -20°C a 50°C

• Temperatura di stoccaggio: da -20 a 60 °C

• Umidità (senza condensa): 5 - 95% RH

Informazioni elettriche

Voltaggio: 5,0 V CC

• Prelievo attuale:

- 57 mA (stand-by)

- <130 mA (funzionamento)

Contenuto della confezione

- Lettore LED di codici a barre 2D
- Manuale d'istruzioni



manhattan-products.com











manhattan-products.com



