

2D Barcode Scanner

Profondità di scansione 430 mm, USB

Part No.: **177603**

Caratteristiche:

- Aiuta nell'inserimento dei dati, riduce l'incidenza degli errori e migliora l'efficienza - ideale per la vendita al minuto e i processi automatici
- Keyboard Wedge Decoder visualizza i dati come se inseriti direttamente dalla tastiera
- L'ampio campo di scansione fornisce letture veloci ed accurate fino a 200 scansioni per secondo ad una distanza massima di 430 mm
- Rileva le più diffuse simbologie 1D e 2D incluse UPC, EAN e molte altre
- Facile da installare e da usare, non richiede software o addestramenti speciali
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard e certificazioni:

- FCC
- CE
- UL
- USB

Informazioni generali

- Supporta barcode 1D e 2D
- Risorsa luminosa: laser rosso 650 nm
- Distanza di scansione: 430 mm
- Risoluzione: 752 pixel orizzontali x 480 verticali, 256 livelli di grigio
- Conferma di lettura: segnale acustico e LED
- Illuminazione ambientale: 100,000 lux massimo (luce solare)
- Velocità di scansione: 200 scansioni al secondo con auto-adattamento in modalità lineare: 56 immagini al secondo con auto-adattamento in modalità linear
- Interfaccia: USB
- Interruttore: grilletto

Codici supportati:

- 1D: UPC/EAN, UCC/EAN128, ISBN, ISBT, Code 11, Code 39, Code 93/93i, Code 128, Interleaved, Matrix, Industrial, Standard 2 of 5, Codabar, MSI, Plessey, Telepen, Postal codes, GS1 DataBar
- 2D: Data Matrix, PDF 417, Micro PDF 417, Maxicode, QR code, Aztec, EAN.UCC composite

Caratteristiche:

- Dimensioni: 19.3 x 9 x 7.2 cm
- Peso: 135 g
- Lunghezza cavo: 1.5 m
- Temperatura d'esercizio: 0 – 50°C

- Temperatura di stoccaggio: -20 - 70°C
- Umidità relativa: 20 - 95% (senza condensa)
- Alloggiamento: ABS

Informazioni elettriche:

- Voltaggio: DC +5 V +/- 5%
- Consumo energetico: 435 mA (in funzionamento)

Contenuto della confezione:

- Barcode Scanner 2D
- Manuale d'istruzione



