

CD-108e



cod. **CD-108e**

Lettore CCD larghezza scansione 80mm . Velocità
100scans/sec. -

Interfacce : USB , PS/2 o RS232

Configurazione Emulazione di tastiera aggiungere al codice articolo:

- cod. CBL-0eWM - Cavo PS/2 per CD-108e

Configurazione RS232 aggiungere al codice articolo:

- CBL-0eWR - Cavo RS-232 per CD-108e
- AD-108 - Alimentatore per CD-108eWR e BS-910R in RS232

Configurazione USB aggiungere al codice articolo:

- CBL-0eWU - Cavo USB per CD-108e

Caratteristiche elettriche

Alimentazione : DC +5V, +-5%

Interfaccia: TTL,Keyboard,RS-232,USB and Wand Emulation

Caratteristiche gruppo ottico

Larghezza di Windows: 80mm

Profondità di campo: 30 mm (dipende dal codice a barre mil)

Velocità di scansione: 100scans/second. 0.125 millimetri (5 mil)

Sorgente Luce: led rosso 660 nm

Luce ambiente Light: 800 lux Max. (Luce del sole)

Indicatore di lettura: LED

Rapporto di contrasto di stampa: minimo 25%

Caratteristiche ambientali

Temperatura di esercizio: 0-40 °C

Umidità: 20%~85% no condensa

Caratteristiche fisiche

Peso: 150g

Dimensioni: LxAxP (170mm x 70mm x 64mm)

Decodifica

Reading Code: UPC/EAN/JAN & Addition 2/5, Code 39, Code 39 FULL ASCII, Interleave 25, Industrial 25, Matrix25 Code 11, Code 128, Codabar/NW7, Code 93, MSI/PLESSY, Code 32, BC412, China Postage. Other are upon request

Resolution: 0.127(5mil)/PCS 0.8.

PCS: 0.45/0.25(10mil) width code.