



EC Line EC-CD-8100-USB lector de código barras CCD

EC Line EC-CD-8100-USB, CCD, 2 cm, 100 reads/s, 660 nm, 80 x 80 mm, UPC/EAN/JAN, UPC/EAN, UCC/EAN128, 39, 39 ASCII, 128, Codabar, ISBN, ISSn, BC412, telepen, matrix

SKU: EC-CD-8100-USB

Información Técnica

Marca: EC Line Peso: 235 q

Interfaces estándar: PS/2 Tipo de sensor: CCD Color del producto: Negro

Aspectos destacados

Descripción

Lector de Código de barra EC-CD-8100 diseño ergonómico especializado para pequeños Comercios.

Su diseño lo hace ser un lector funcional y de bajo consumo de energía.

- El Lector de Código de barras cuenta con:
- Tecnología CCD
- Distancia de lectura 20 mm;
- Rango de exploración 100 por segundo;
- Interface a PS/2:
- Incluye Cable.

Exploración

Peso: 235 g

Especificaciones

Tipo de sensor: CCD Distancia de trabajo: 2 cm Velocidad de lectura (máximo): 100 reads/s Longitud de onda: 660 nm Área máxima de escaneo: 80 x 80 mm Estándares de decodificación: UPC/EAN/JAN, UPC/EAN, UCC/EAN128, 39, 39 ASCII, 128, Codabar, ISBN, ISSn, BC412, telepen, matrix 25. Puertos e Interfaces Interfaces estándar: PS/2 Desempeño Color del producto: Negro Control de energía Voltaje de entrada: 5 V Peso y dimensiones

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Otras características

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 173 x 90 x 66 mm

Fuentes de luz: LED

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/136974/ec-line-ec-cd-8100-usb-lector-de-codigo-barras-ccd-neground for the product of th$