



# Sistemas

## Punto de Venta

### **EC-CD-8380**

---

- Lector de códigos de barra
- Soporta código 1D
- Distancia de lectura: 5 ~ 200 mm
- Velocidad: 200 escaneos/seg  $\pm$  10%
- Ancho de escaneo: 120 mm
- Interfaz: USB
- Lentes dobles de corta y larga distancia
- Incluye base de mesa



# Lector de códigos de barras

---

Soporta código 1D

# Especificaciones Técnicas

## Lector de Códigos de Barra EC-CD-8380

25 Lenguajes de decodificación  
Edición completa de caracteres ASCII  
Decodificación difusa dinámica

### PARÁMETROS

Corriente de trabajo: 3,3-5V\*50mA (inactivo: 10mA)  
CCD: 2500 ppp  
Tipo de escaneo: bidireccional  
Precisión de decodificación:  $\geq 4\text{mil}@PCS90\%$  Code39  
Ancho de escaneo: 300 mm  
Velocidad de decodificación: 300/seg.  
Contrato de impresión:  $\geq 20\%$   
Ángulo de escaneo: rotación  $\pm 30^\circ$ , inclinación  $\pm 45^\circ$ , declinación  $\pm 60^\circ$   
Anti-interferencia: Sin influencia trabajando bajo luz fuerte y sol  
Rangos de decodificación: 3 mil 70 mm-100 mm  
10mil 40mm-300mm  
20mil 45mm-430mm  
40mil 100mm-650mm

Capacidad de decodificación: UPC/EAN, ISBN, ISSN, Code39, Code 39Full ASCII, Code32, Code128, Code11, Code93, Barra de coda, industrial 2 de 5, intercalado 2 de 5, MSI, barra de datos GS1.

Indicación: Zumbador y LED  
Modo de disparo: Botón-Continuo  
Vida útil del botón: 1,000,000 de veces  
Vida útil del láser: 10,000 horas  
Prueba de caída: 1,8 m sobre superficies de concreto  
Interfaz: USB, USB-COM, RS232

REGULADOR  
CE, FCC, RoHS

AMBIENTE  
Temperatura de funcionamiento:  $-20^\circ\text{C}$  a  $50^\circ\text{C}$   
Temperatura de almacenamiento:  $-40^\circ\text{C}$  a  $70^\circ\text{C}$   
Humedad: 5% - 95% sin condensación



[www.eclinepos.com](http://www.eclinepos.com)