



# Sistemas Punto de Venta

## EC-2D-8380B

---

- Lector de códigos de barra BT
- Velocidad de decodificación: 500/sec
- Distancia de BT: BT≤50m, 2.4G≤100m
- Con un diseño ergonómico para evitar la fatiga
- Diseño elegante y vanguardista



# Lector de códigos de barras BT

---

Lector con tecnología BT y ergonómico.

# Especificaciones Técnicas

## Lector de Códigos de Barra BT EC-2D-8380B

Distancia de BT:	BT≤50m, 2.4G≤100m
Almacenamiento:	2000 mAh
Corriente de trabajo:	3.3 V x 200 mA
Corriente de espera:	0 mA
Tiempo de trabajo continuo:	de 3 a 7 días
Potencia de carga:	5V-400 mA

Base: De buen contacto, el zumbador suena "di-di", La luz verde indica "cargando".

Parámetros del Lector de códigos	
Apuntador de luz:	617nm LED
Iluminación:	5600K LED
Sensor:	1280*800 CMOS
Indicador:	Zumbador y LED

Modo de disparo: Botón / Auto inducción

13mil-EAN13	35-320mm
4mil-code39	65-115mm
20mil-QR	40-340mm
6.8mil- PDF417	40-200mm

Resolución:	4 mil
Impresión:	>25%
Velocidad de decodificación:	500/sec

Ángulo de escaneo / Ángulo de rotación 360° / Inclinación +- 60° / Declinación+- 60°  
Anti-Interferencia: 0-100000 Lux Max

Capacidad de decodificación:  
1D:UPC A / UPC E, EAN 8/EAN 13 ,Code 128, Code 39 ,Code 93 ,Code 32 ,  
Code 11 ,Codabar ,Plessey ,MSI , Interleaved 2 of 5 ,IATA 2 of 5 ,  
Matrix2of5 , Straight2of5 , Pharmacode,RSS-14, RSS-14Expanded  
RSS-14 Limited , Composite Code -A , Composite Code -B ,  
Composite Code -C  
2D: PDF417, MICROPDF417, Datamatrix, QR, MicroQR, Maxicode, Aztec,

Vida útil del botón:	500,000 veces
Vida útil del LED:	100000 Horas
Interfaz:	USB / USB-COM
Prueba de caída:	1.5m
Certificación:	CE, FCC, RoHS

Medidas:	Largo 18 / Ancho 14.5 / Alto 9.5 cm
Peso:	0.45Kg

