



# Lector de Códigos de Barras 1D / 2D

SKU: TZBESC4



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Capacidad de lectura 1D y 2D, lee hasta 18 versiones de códigos incluyendo QR
- Lectura láser bidireccional
- Base ajustable que se conecta por USB y lector removible

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Escáner	
Tipo de láser	CMOS
Velocidad de lectura	100FPS
Distancia de lectura	40-160mm
IP	IP42
Tiempo de vida	2.5 años
Interfaz	USB
Resolución	640p (H) x 480p (V)
Capacidad de decodificación	1D PC, EAN, Código 128, Código 39, Código 93, Código 11, Matrix 2 de 5, intercalado 2 de 5, Codabar, MSI Plessey, GS1, PDF417 2D MicroPDF 417, Data Matrix, Maxicode, QR, Azteca, Hanxin
Ángulo de lectura	45° (H) x 35° (V)
Contraste de impresión	25%
Operación del LED	617nm LED (1D) 6500K LED (2D)
Interruptor	Si



Características Eléctricas	
Alimentación	Entrada: 5V
Corriente en operación	300mA
Corriente en reposo	80mAh
Características físicas	
Material	ABS
Medidas	170 x 95 x 70 mm
Peso Neto	0.155 Kg
Longitud del cable	2m
Condiciones Ambientales	
Temperatura de trabajo	0° C - 50°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C - 70°C
Garantía	
Garantía	1 año por defectos de fábrica

HAZ CLIC AQUÍ

CE FC RoHS