

Lector de Códigos de Barras 1D/2D

SKU: TZBESC4



TRABAJOS ARDUOS Y CONSTANTES

Escanea



Catálogo de imagen

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Interfaz: USB
- Capacidad de decodificación: PC, EAN, Código 128, Código 39, Código 93, Código 11, Matrix 2 de 5, intercalado 2 de 5, Codabar, MSI Plessey, GS1, PDF417, MicroPDF 417, Data Matrix, Maxicode, QR, Azteca, Hanxin.
- Distancia de lectura: 40 ~ 160mm
- Resolución: 4 mil
- Longitud del cable: 1.8 metros
- Micro interruptor
- Tipo de láser: Clase 2
- Peso: 155a
- Dimensiones: 170mm x 95mm x 70mm
- Energía: 5V DC
- Temperatura de operación: 0°C ~ 50°C
- Temperatura de reposo: 40°C ~ 70°C
- Contraste de impresión: 25%
- Color de led: 617nm LED (1D), 6500K LED (2D)
- Indicador: LED
- Corriente: 80mA (en reposo), 300mA (en operación)
- Ángulo de campo: 45° (H) x 35° (V)
- Tolerancia al movimiento: 25 pulgadas de elevación 60°
- IP42

HIGHLIGHTS

 Lector de código de barras TechZone con capacidad de lectura 1D y 2D a través de su LED bidireccional con conector alámbrico de puerto USB y una velocidad de lectura de 100FPS. • La longitud del cable es de 1.8m incluye su propia base a escritorio ajustable y removible. Es un equipo con un cómodo diseño, resistente y con una vida útil de al menos 5 años.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ideal para trabajos arduos y constantes en cualquiera que sea tu giro
- Ideal para lecturas de codigos QR
- Ligero y flexible
- Lectura de láser bidireccional
- Base ajustable con lector removible
- Garantía: l año

