

## Lector Códigos de Barras Honeywell HH360 Negro



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Lector Códigos de Barras Honeywell HH360 Negro al mejor...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 56,45 €

Precio de venta 68,30 €

Precio de venta sin impuestos 56,45 €

24 h

★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Lector Códigos de Barras Honeywell HH360 Negro** al mejor precio.

**Marca**

**Modelo**

**Conexión**

**Características**

Honeywell

**HH360**

- USB, RS232, KBW

**Rendimiento de escaneo**

- Patrón de lectura: Una sola línea

- Velocidad de escaneo: 300 scans / s

- Contraste de impresión: 20%

- Inclinación, desviación 65 °, 75 °

- Anchura mínima: 3 mil

- Posibilidades de descodificación: lee todos los estándar 1D y GS1

DataBarT MSymbologies

**Mecánico eléctrico**

- Voltaje de entrada: 5 ± 0.5VDC

- Potencia de funcionamiento: 900mW, 180 mA (típico) @ 5 VCC de espera

- Potencia: 500 mW, 100 mA (típico) @ 5 VCC

**Ambiental**

- Temperatura de funcionamiento: 0 ° C a 50 ° C

- Temperatura de almacenamiento: -40 ° C a 60 ° C
  - Humedad: 95%
  - Drop: 1- 1.5m al azar
  - Sellado ambiental: IP40
  - Niveles de luz: de 0 a 70, 000LUX
  - Dimensiones (L x W x H): 98 mm x 126 mm x 155 mm
  - Peso: 140 g
- 17-10-2016 por MSB

#### Dimensiones

#### Fecha Revisión

- Marca: Honeywell
- Modelo: HH360
- Conexión:
  - USB, RS232, KBW
- Características:
  - Rendimiento de escaneo
  - Patrón de lectura: Una sola línea
  - Velocidad de escaneo: 300 scans / s
  - Contraste de impresión: 20%
  - Inclinación, desviación 65 °, 75 °
  - Anchura mínima: 3 mil
  - Posibilidades de decodificación: lee todos los estándar 1D y GS1 DataBarT MSymbologies Mecánico eléctrico
  - Voltaje de entrada: 5 ± 0.5VDC
  - Potencia de funcionamiento: 900mW, 180 mA (típico) @ 5 VCC de espera
  - Potencia: 500 mW, 100 mA (típico) @ 5 VCCAmbiental
  - Temperatura de funcionamiento: 0 ° C a 50 ° C
  - Temperatura de almacenamiento: -40 ° C a 60 ° C
  - Humedad: 95%
  - Drop: 1
  - 1.5m al azar
  - Sellado ambiental: IP40
  - Niveles de luz: de 0 a 70, 000LUX
- Dimensiones:
  - Dimensiones (L x W x H): 98 mm x 126 mm x 155 mm
  - Peso: 140 g
- Fecha Revisión: 17-10-2016 por MSB

#### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.