

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.