

Lector Códigos de Barras POSIFLEX LS30001U00 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 POSIFLEX LS30001U00 Negro al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 32,16 €

Precio de venta 38,91 €

Precio de venta sin impuestos 32,16 €

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 POSIFLEX LS30001U00 Negro** al mejor precio.

Lector de código de barras Láser, capaz de leer todos los tipos de código 1D estándar del mercado a un precio muy competitivo.

Todo ello en una carcasa con diseño ergonómico para un uso continuo y que soporta caídas de hasta 150 cm y con soporte incluido.

El scanner ofrece auto discriminación de códigos, alta capacidad de decodificación y de lectura y un reducido consumo de energía, así como modo de lectura automática.

Su programación es también muy sencilla, a partir de códigos de barras incluidos en el manual.

Interface: USB.

Marca

Modelo

Conexión

Otras características

Posiflex

LS30001U00

- USB

- Fuente óptica: 650 nm diodo láser visible

- Velocidad de lectura: 120 lectura / segundo

- Indicador: Timbre / LED

- Peso: 120 g (sólo el cuerpo)

- Voltaje de entrada: DC +5V ± 5%

- Corriente de funcionamiento:

Sleep: 0.5mA Escaneo: 65 mA

- Temperatura de funcionamiento: 0°C a 50°C
- Temperatura de almacenamiento: -40°C a 60°C
- Soporte de código de barras:

Code 128, UCC/EAN

128, Code 93, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8,

ISBN/ISSN, Code 39(ASCII full code),

Code 25 Industrial, Matrix25, Codabar,

Code11, MSI, Post Code
21-03-2016 por MSB

Fecha de revisión

- Marca: Posiflex
- Modelo: LS30001U00
- Conexión:
 - USB
- Otras características:
 - Fuente óptica: 650 nm diodo láser visible
 - Velocidad de lectura: 120 lectura / segundo
 - Indicador: Timbre / LED
 - Peso: 120 g (sólo el cuerpo)
 - Voltaje de entrada: DC +5V ± 5%
 - Corriente de funcionamiento: Sleep: 0.5mA Escaneo: 65 mA
 - Temperatura de funcionamiento: 0°C a 50°C
 - Temperatura de almacenamiento: -40°C a 60°C
 - Soporte de código de barras: Code 128, UCC/EAN 128, Code 93, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code 39(ASCII full code), Code 25 Industrial, Matrix25, Codabar, Code11, MSI, Post Code
- Fecha de revisión: 21-03-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.