

Lector de Tarjetas Inteligentes Cherry JT-0300WB-2 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 de Tarjetas Inteligentes Cherry JT-0300WB-2 Negro al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 31,68 €

Precio de venta 38,33 €

Precio de venta sin impuestos 31,68 €

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 de Tarjetas Inteligentes Cherry JT-0300WB-2 Negro** al mejor precio.
Terminal de Clase 1 para Smartcards con y sin contacto

CHERRY TC 1300

La solución más fiable para comunicación bidireccional con tarjetas chip con y sin contacto.

El diseño: inteligente.

El manejo: con una sola mano.

La fabricación: de alta calidad

Marca

Cherry

Modelo

Especificaciones

JT-0300WB-2

- Color: Negro
- Peso: aprox. 105 g
- Dimensiones: 115 x 75 x 16,5 mm
- Longitud de cable: aprox. 1,75 m
- Temperatura de almacenamiento: de -20°C a 65°C
- Temperatura de trabajo: de 0°C a 50°C
- Consumo eléctrico: máx. 160 mA
- Conexión: USB

Licencia de producto:

- VDE GS
- c-tick
- UL
- CE
- FCC

Lector de smart cards:

- Tipo: Mecánico y sin contacto
 - Interfaz de hardware: USB
 - Protocolos de tarjetas chip: T=0, T=1, T=CL
 - Contacto: Lector mecánico por fricción conforme con ISO7816 y lector sin contacto conforme con ISO14443A, ISO14443B, ISO15693
 - Interfaz de software: CT-API, PC/SC, CCID
 - Ciclos de contacto: aprox. 100.000 accionamientos
 - Tipos de tarjeta chip compatibles: Lee y graba todas las tarjetas ISO 7816, MIFARE®, DESFire®, iCLASS®, ...
 - Velocidad de transferencia lector tarjeta: máx. 420 kBit/s (ISO7816), 424 kBit/s (ISO 14443), 26 kbit/s (ISO15693)
 - Velocidad de transferencia lector sistema: máx. 12 MBit/s
 - Frecuencia de reloj tarjeta chip: hasta 8 MHz
- 15-12-2015 por MSB

Fecha de revisión

- Tipo: Chip
- Marca: Cherry

- Marca: Cherry
- Modelo: JT-0300WB-2
- Especificaciones:
 - Color: Negro
 - Peso: aprox. 105 g
 - Dimensiones: 115 x 75 x 16,5 mm
 - Longitud de cable: aprox. 1,75 m
 - Temperatura de almacenamiento: de -20°C a 65°C
 - Temperatura de trabajo: de 0°C a 50°C
 - Consumo eléctrico: máx. 160 mA
 - Conexión: USB
 - Licencia de producto:
 - VDE GS
 - c-tick
 - UL
 - CE
 - FCC
 - Lector de smart cards:
 - Tipo: Mecánico y sin contacto
 - Interfaz de hardware: USB
 - Protocolos de tarjetas chip: T=0, T=1, T=CL
 - Contacto: Lector mecánico por fricción conforme con ISO7816 y lector sin contacto conforme con ISO14443A, ISO14443B, ISO15693
 - Interfaz de software: CT-API, PC/SC, CCID
 - Ciclos de contacto: aprox. 100.000 accionamientos
 - Tipos de tarjeta chip compatibles: Lee y graba todas las tarjetas ISO 7816, MIFARE®, DESFire®, iCLASS®, ...
 - Velocidad de transferencia lector tarjeta: máx. 420 kBit/s (ISO7816), 424 kBit/s (ISO 14443), 26 kbit/s (ISO15693)
 - Velocidad de transferencia lector sistema: máx. 12 MBit/s
 - Frecuencia de reloj tarjeta chip: hasta 8 MHz
- Fecha de revisión: 15-12-2015 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.