

Teclado con Lector Cherry JK-A0100ES-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 Teclado con Lector Cherry JK-A0100ES-2 Negro al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 27,25 €

Precio de venta 32,97 €

Precio de venta sin impuestos 27,25 €

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 **Teclado con Lector Cherry JK-A0100ES-2 Negro** al mejor precio.

Marca

Cherry

Modelo

Teclado+lector chip integrado (DN1e)

Tipo

(JK-A0100ES-2)

Conexión

- Teclado + lector

Otras Características

- USB

- Peso: 840 g

- Longitud de cable: 1,80 m

- Temperatura de almacenamiento: de -20°C a 65°C

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

- Consumo eléctrico: máx. 100 mA

- Dimensiones: 458 x 188 x 46 mm

Teclado:

- Tecnología de teclados: LPK

- Duración de la tecla estándar:
 - > 10 millones de accionamientos
- Número de teclas: 105
- Número teclas extra: 4
- Lector de smart cards:
 - Tipo: Mecánico
 - Interfaz de hardware: USB
 - Licencias: EMV 2000 Level 1,
 - Protocolos tarjetas chip : T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
 - Contacto: Lector mecánico por fricción,
 - Interfaz de software: CT-API, PC/SC,
 - Ciclos de contacto: aprox. 100.000 accionamientos
 - Tipos de tarjeta chip compatibles:
 - Lee y graba todas las tarjetas ISO 7816
 - Vel. de transf. lector tarjeta: 420 kBit/s
 - Vel. de transf. lector sistema: máx. 12 MBit/s
 - Frecuencia de reloj tarjeta chip: 4,8 MHz
- Licencia de producto:
 - cURus
 - VDE GS
 - c-tick
 - VCCI
 - CE
 - FCC
- Contenido
 - 1 CHERRY KC 1000 SC
 - Instrucciones de uso impresas
- 31-03-2015 por MSB

Fecha Revisión

- Información importante: Este teclado se ha fabricado para el mercado español, y por lo tanto, contiene caracteres propios del idioma, como la letra Ñ. No obstante, la configuración de Windows permite cambiar internamente el teclado a cualquier otro idioma europeo.
- Marca: Cherry
- Modelo: Teclado+lector chip integrado (DNIE) (JK-A0100ES-2)
- Tipo:
 - Teclado + lector
- Conexión:
 - USB
- Otras Características:
 - Peso: 840 g
 - Longitud de cable: 1,80 m
 - Temperatura de almacenamiento: de -20°C a 65°C
 - Temperatura de trabajo: de 0°C a 50°C
 - Consumo eléctrico: máx. 100 mA
 - Dimensiones: 458 x 188 x 46 mm Teclado:
 - Tecnología de teclados: LPK
 - Duración de la tecla estándar: > 10 millones de accionamientos
 - Número de teclas: 105
 - Número teclas extra: 4 Lector de smart cards:
 - Tipo: Mecánico
 - Interfaz de hardware: USB
 - Licencias: EMV 2000 Level 1,
 - Protocolos tarjetas chip : T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
 - Contacto: Lector mecánico por fricción,
 - Interfaz de software: CT-API, PC/SC,
 - Ciclos de contacto: aprox. 100.000 accionamientos
 - Tipos de tarjeta chip compatibles: Lee y graba todas las tarjetas ISO 7816
 - Vel. de transf. lector tarjeta: 420 kBit/s
 - Vel. de transf. lector sistema: máx. 12 MBit/s
 - Frecuencia de reloj tarjeta chip: 4,8 MHz Licencia de producto:
 - cURus
 - VDE GS
 - c-tick
 - VCCI
 - CE
 - FCC Contenido
 - 1 CHERRY KC 1000 SC
 - Instrucciones de uso impresas

- Fecha Revisión: 31-03-2015 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.