Lector para DNI Electrónico Bit4id MINEVOBL



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Lector para DNI Electrónico Bit4id MINEVOBL al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento9,25 €

Precio de venta11,19 €

Precio de venta sin impuestos9,25 €

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 **Lector para DNI Electrónico Bit4id MINEVOBL** al mejor precio.

miniLector EVO es el lector y grabador de tarjeta inteligente (smartcard) diseñado para cumplir con los requisitos técnicos y funcionales más exigentes en materia de firma electrónica.

miniLector EVO es pequeño, sencillo de instalar, versátil, funcional y goza de la garantía de ser líder en todos los grandes proyectos relacionados con tarjetas inteligentes en Europa.

miniLector EVO ofrece versatilidad y sencillez de integración en los distintos entornos operativos, siendo compatible con el estándar CCID y PC/SC. Permite una sencilla y completa integración con las infraestructuras de clave pública para la autenticación, firma electrónica y cifrado de documentos.

miniLector EVO puede personalizarse según las necesidades y la imagen corporativa del cliente: color, logotipos o embalaje. El

1 / 3

miniLector EVO combina un diseño moderno y funcional con la última tecnología y actualmente representa la mejor opción para el uso de tarjetas inteligentes

Destacados

Lector grabador de smartcard Pequeño y funcional Fácil de instalar y usar Sencilla integración en diferentes sistemas operativos Compatible CCID

miniLector EVO para

Nuevo DNI electrónico Tarjeta bancaria con chip Tarjeta sanitaria Firma electrónica Autenticación fuerte Control de accesos Control de presencia Monedero electrónico

Personalización

Impresión de logos Embalaje personalizado Color del lector Inclusión de CD-ROM, guías de uso, manuales y cualquier otra información requerida

BIT4ID MINEVOBL

Marca Modelo Especificaciones

0

- Lector grabador de smartcard
- Detección automática al introducir y extraer la tarjeta
- LED que indica el estado operativo del lector
- Compatible ISO 7816-1, 2, 3, 4 (T=0 y T=1)
- Certificaciones: EN 60950/IEC 60950, EMV

2000 Level 1, ISO 7816 Class A, B y C (5V, 3V, 1.8V),

PC/SC, CE, FCC, RoHS, Microsoft WHQL 2000, 2003,

XP, Vista, 2008, 2008 R2, 7, 8, 10

- Compatible PC/SC, CSP, API PKCS#11 y TokenD
- USB 2.0 FullSpeed
- Compatible CCID
- Compatible con Common

Criteria CWA14169 y FIPS 140-2

- Velocidad hasta 412.000 bps
- 200.000 ciclos de inserción de tarjeta
- Amplio espacio para personalización
- Sistemas operativos: Windows(versiones 32 y 64 bits)

2000, XP, server 2003, server 2008, Vista, 7, 8, 10,

Linux, Mac OS X y Android™ 3.1 y superior 10-03-2014 por FE4

Fecha de revisión

- Tipo: ChipMarca: Bit4id
- Marca: BIT4ID
- Modelo: MINEVOBL
- · Especificaciones:
 - · Lector grabador de smartcard
 - o Detección automática al introducir y extraer la tarjeta
 - · LED que indica el estado operativo del lector
 - Compatible ISO 7816-1, 2, 3, 4 (T=0 y T=1)
 - Certificaciones: EN 60950/IEC 60950, EMV 2000 Level 1, ISO 7816 Class A, B y C (5V, 3V, 1.8V), PC/SC, CE, FCC, RoHS, Microsoft WHQL 2000, 2003, XP, Vista, 2008, 2008 R2, 7, 8, 10
 - o Compatible PC/SC, CSP, API PKCS#11 y TokenD
 - USB 2.0 FullSpeed
 - Compatible CCID
 - Compatible con Common Criteria CWA14169 y FIPS 140-2
 - Velocidad hasta 412.000 bps
 - 200.000 ciclos de inserción de tarjeta
 - o Amplio espacio para personalización

- ∘ Sistemas operativos: Windows(versiones 32 y 64 bits) 2000, XP, server 2003, server 2008, Vista, 7, 8, 10, Linux, Mac OS X y Android™ 3.1 y superior
 • Fecha de revisión: 10-03-2014 por FE4

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.