

EW3286

Teclado USB de seguridad con lector DNI incorporado - QWERTY ES Layout

- Teclado de seguridad inteligente con cable y con lector de tarjetas inteligentes integrado
- Segura introducción del PIN (lector de clase 2)
- Lector PC/SC de smartcards
- Protocolos: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- Compatible con CCID
- Lectura/escritura de smartcards conformes con ISO 7816
- Diseño plano, unidad baja de contacto para tarjetas chip

DESCRIPTION

Experimenta una fiabilidad duradera y una elegancia atemporal con el teclado Ewent con lector de tarjetas inteligentes. Este teclado integra perfectamente la funcionalidad clásica de un teclado de oficina Ewent con las avanzadas características de seguridad de un terminal de tarjetas inteligentes, ofreciendo una solución inteligente para tus necesidades de computación segura.

TECHNICAL

- Keyboard
- Dimensions: 454x164x56mm
- USB cable: 1,5m PVC
- Plug & Play
- Compatible with: Windows XP/Vista/7/8/10/11 and later
- Card Reader
- Support T0, T1 Protocol
- Support I2C memory card, SLE4418, SLE4428, SLE4432, SLE4442, SLE4436, SLE5536, SLE6636, AT88SC1608, AT45D041 card and AT45DB041 card via external EEPROM
- Support ISO7816 Class A, B and C (5V/3V/1.8V) Cards
- EMV 4.0 Level 1 Specification Certified
- PBOC2.0 Level 1 Certified
- Supports USB 2.0 Full-Speed, USB-IF Certified
- Based on ISO7816 implementation
- Support PC Smart Card Industry Standard - PC/SC 2.0
- Support Microsoft Smart Card for Windows
- Meet Microsoft WHQL Smart Card Reader requirements
- Compatible operating system Windows XP/2000/Vista/7/8/10/11

LOGISTIC

- Product Weigth:
- Retail packaging Dimension (mm):
- Retail packaging Weigth:
- Master carton Qty:
- Master carton Dimension (cm):
- Master carton Weigth:

