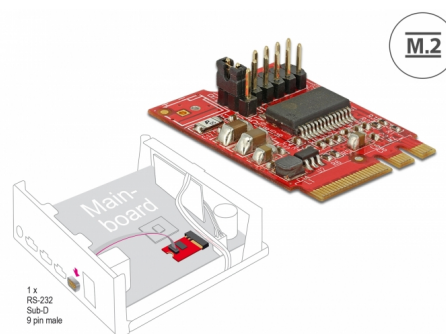


Delock Convertidor M.2 Tecla A + E macho > 1 x Serial RS-232 macho

Descripción

Este convertidor de Delock expande el sistema por un puerto serial RS-232.



Número de elemento 62951

EAN: 4043619629510

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x A+E M.2 de 59 pines macho >
 - 1 x Base de conexiones de 10 pines
 - 1 x serie RS-232 D-Sub macho de 9 pines con tuercas de tornillo en el cable
- Conjunto de chips: Prolific PL2303
- Interfaz: USB
- Ajuste del puente RI o 5 V en el pin 9
- Factor de forma: M.2 2230
- Adecuado para ranura M.2 con clave A o clave E basada en USB
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 230,4 Kb/s
- Compatible con 16C550 UART
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 30 x 22 x 8 mm

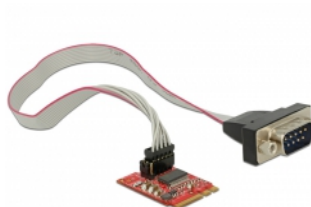
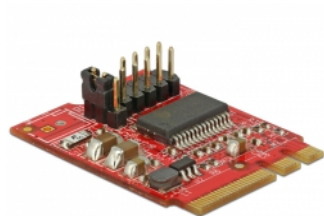
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.38 / Kernel 4.9.2
- Una ranura M.2 clave A o clave E disponible

Contenido del paquete

- Convertidor
- 1 x Cable de conexión RS-232, longitud aprox. 25 cm
- 1 x tornillo de fijación
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Factor de forma: | M.2 2230 |
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6.38 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |
| Slot: | USB |

Interface

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Conector 1: | 1 x A+E M.2 de 59 contactos macho |
| Conector 2 : | 1 x DB9 RS-232 serie macho |
| conector 3: | 1 x Base de conexiones de 10 pines |

Technical characteristics

| | |
|---|------------------|
| Conjunto de chips: | Prolific PL2303 |
| Velocidades de transferencias de datos: | up to 230.4 Kb/s |

Physical characteristics

| | |
|-----------|-------|
| Longitud: | 30 mm |
| Width: | 22 mm |
| Height: | 8 mm |