

Delock Przejściówka USB 2.0 Typ-A męska > 4 x Serial RS-232 DB9 męska

Opis

Przejściówka USB 2.0 do portu szeregowego firmy Delock pozwala na podłączenie 4 urządzeń szeregowych do wolnego gniazda USB komputera PC lub laptopa.



1,40 m

Specyfikacja

- Złącze:
1 x USB 2.0 Typ-A męski >
4 x męskie szeregowo RS-232 DB9
- Chipset: FTDI FT4232H
- Szybkość transmisji danych do 115,2 Kb/s
- Obsługuje: UHCI / OHCI / EHCI
- Złącze szeregowo ze śrubkami
- Obsługuje zdalne wybudzenie i zarządzanie zasilaniem
- Długość kabla: ok. 1,4 m

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux od Kernel 2.6.x, Mac od OS 10.9
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Przejściówka USB 2.0 do 4 x port szeregowy
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 62947

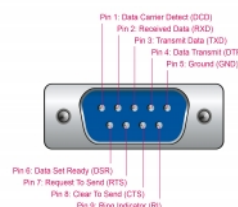
EAN: 4043619629473

Kraj pochodzenia: CHINA

Opakowanie: • Retail Box



Zdjęcia





General

| | |
|-----------------------------|---|
| Funkcja : | Plug & Play Remote Wake-Up |
| Specyfikacja : | RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0 |
| Supported operating system: | Mac OS 10.9 lub nowszy Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 2.6 lub nowszy |
| Wskaźnik LED: | Power |

Interface

| | |
|-----------|----------------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB 2.0 Typ-A męski |
| Złącze 2: | 1 x Serial RS-232 DB9 plug |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Chipset: | FTDI FT4232H |
| Szybkość transmisji danych: | 4 x up to 115,2 Kbps |
| FIFO: | 4 x 2 KByte |
| Data transmission: | asynchronous full duplex |
| Current consumption: | up to 130 mA |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|---|
| Connector color: | czerwony żółty zielony fioletowy |
| Materiał obudowy: | Plastik |
| Cable type: | USB AWM Style 2725 VW-1 |
| Kolor przewodu: | czarny |
| Cable length incl. connector: | 1,4 m |
| Wykończenie pinów: | pozlacane |
| Conductor gauge: | linia danych 28 AWG linia zasilania 24 AWG |
| Typ śrubek: | #4-40 UNC |
| Shielding: | double |