



Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS232 (DB9) z kablem USB A M/Ż długość 80cm

Indeks: **18519** Producent: **DIGITUS** Kod producenta: **DA-70167**

Cena: 48.47 zł

Opis

Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS232 (DB9) z kablem USB A M/Ż długość 80cm

Producent: Digitus

Właściwości

- Opis Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS232 (DB9) z kablem USB A M/Ż długość 80cm Adapter szeregowy USB 2.0 marki DIGITUS to praktyczne rozwiązanie do połączeń szeregowych. Szeregowe złącze RS232 nie jest już dostępne na nowszym sprzęcie komputerowym, a konwerter USB 2.0 marki DIGITUS umożliwia wymianę danych pomiędzy portem USB 2.0 komputera a urządzeniami peryferyjnymi ze złączem szeregowym (port COM, RS232), takimi jak np. stacje pogodowe, czujniki, systemy sterowania maszyn, dekodery STB, konsole do gier, palmtopy, skanery, modemy, adaptory ISDN i wiele innych urządzeń peryferyjnych. Adapter USB 2.0 jest kompatybilny w dół do USB 1.1 i umożliwia dostosowanie prędkości transmisji pomiędzy 75 bitów a 128 000 bitów na sekundę. Dzięki indywidualnie konfigurowalnemu chipsetowi FTDI zapewniona jest kompatybilność wszystkich standardowych systemów operacyjnych, a także zarządzanie energią (power-management) i zdalne wybudzenie z trybu oszczędzania energii (remote-wake-up). Zasilanie następuje przez złącze USB, nie ma potrzeby stosowania odrębnego zasilacza.
- Długość przewodu **80**
- Rodzaj kabla **Adapter**
- Zastosowanie kabla/adaptora **Komputerowy**
- Złącza #1 **USB 2.0 8pin Męska**
- Złącza #2 **DB9 Serial Port Męska (RS-232; COM)**
- Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) **USB 2.0**
- Wymagania sprzętowe
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary
- Waga **90**
- Akcesoria w zestawie **Adapter szeregowy USB Kabel przedłużający USB 80cm**
- Pozostałe parametry **Udostępnia szeregowe złącze RS232 przez USB 2.0 Kompatybilność w dół do USB 1.1** **Możliwość dostosowania prędkości transmisji pomiędzy 75 bitów a 128 000 bitów na sekundę.** **Obsługuje zdalne wybudzenie z trybu oszczędzania energii (remote-wake-up) i zarządzanie energią (power-management)** **Chipset: FTDI /FT231XS + FT3243S** **Indywidualna konfiguracja przez chipset FTDI** **1× wtyczka RS232 (Sub D 9-pin.) / 1× wtyczka USB A** **Złącze: Full Duplex** **Połączane styki** **Z kablem przedłużającym USB, ok. 80 cm** **Obsługa Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X oraz Linux** **True 3.3V CMOS drive output and TTL input**

Parametry

Marka	Inna
Model	INNY
Kod producenta	DA-70167
Stan	Nowy
EAN	4016032456308