



Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS485 (DB9) z kablem USB A M/Ż dł. 80cm

Indeks: 11952 Producent: DIGITUS Kod producenta: DA-70157

Cena: **64.17 zł**

Opis

Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS485 (DB9) z kablem USB A M/Ż dł. 80cm

Producent: Digitus

Właściwości

- Szczegóły gwarancji
- Opis **Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS485 (DB9) z kablem USB A M/Ż dł. 80cm** Zapewnia połączenie urządzeń szeregowych z komputerem przez port USB Umożliwia wymianę danych między komputerem a urządzeniami szeregowymi (sterownikami maszyny, modemami, czujnikami itd.)
- Długość przewodu **80**
- Rodzaj kabla **Adapter**
- Zastosowanie kabla/adaptora **Komputerowy**
- Złącza #1 **USB Typ A Męska**
- Złącza #2 **DB9 Serial Port Żeńska (RS-485)**
- Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) **USB 2.0**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary
- Akcesoria w zestawie **Adapter szeregowy USB Kabel przedłużający USB Produkt obsługuje CD-ROM**
- Pozostałe parametry **Proste podłączenie urządzeń szeregowych poprzez port USB Odpowiada specyfikacjom USB 2.0 Obsługuje interfejs szeregowy RS485** Możliwość stosowania np. w stacjach pogodowych, do kontroli maszyn, w dekoderach STB, w konsolach do gier oraz innych urządzeniach seryjnych Łącznie z kablem przedłużającym USB, ca 80cm Obsługa Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X oraz Linux Prędkość przesyłania danych ponad 1 Mbps Chipset: FTDI / FT232RL

Parametry

Marka	Inna
EAN	4016032307433
Stan	Nowy
Kod producenta	DA-70157
Model	DA-70157

