

DIGITUS Adapter szeregowy USB 2.0

DA-70156
EAN 4016032271611



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

Adapter szeregowy USB 2.0 marki DIGITUS® to praktyczne rozwiązanie do połączeń szeregowych. Szeregowe złącze RS232 nie jest już dostępny na nowszym sprzęcie komputerowym, a adapter szeregowy 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. Szeregowy 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 zarządzanie energią (power-management) i zdalne wybudzanie z trybu oszczędzania energii (remote-wake-up). Zasilanie następuje przez złącze USB, nie ma potrzeby stosowania odrębnego zasilacza.

Udostępnia szeregowe złącze RS232 przez USB 2.0

- Udostępnia szeregowe złącze RS232 przez USB 2.0
- Zgodny z normą 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 wybudzanie z trybu oszczędzania energii (remote-wake-up) i zarządzanie energią (power-management)
- Chipset: FTDI / FT232RL
- Indywidualna konfiguracja przez chipset FTDI
- 1× wtyczka RS232 (Sub D 9-bieg.) / 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
- Rzeczywiste wyjście CMOS 5 V / 3,3 V / 2,8 V / 1,8 V i wejście TTL

Package contents

- Adapter szeregowy USB
- Kabel przedłużający USB
- Produkt obsługuje CD-ROM

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	13.00	50.40	21.30	47.00	50,455.40
Packaging Unit Inside	1	0.09	18.50	8.50	2.30	361.68
Packaging Unit Single	1	0.09	9.00	9.00	3.00	243.00
Net single without Packaging	1	0.07	9.00	9.00	3.00	243.00

More images:

