

# DIGITUS Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS232 (DB9) z kablem USB A M/Ż dł. 0,8m

DA-70156

EAN 4016032271611



## Konwerter/Adapter USB 2.0 do RS232 (DB9) z kablem USB A M/Ż dł. 80cm incl. USB A Cable 80cm, FTDI chipset

Obecnie szeregowo złącze RS232 nie jest już dostępne w 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. Szeregowy adapter USB 2.0 jest kompatybilny wstecz aż 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.

### Udostępnia szeregowo złącze RS232 przez USB 2.0

- Udostępnia szeregowo 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 wybudzenie 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
- Pozłacane styki
- Kabel przedłużający USB A (M/Ż) o długości ok. 80 cm w zestawie
- Obsługa Windows 11, 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

### Zawartość opakowania

- Konwerter/Adapter szeregowy USB 2.0 do RS232 (DB9)
- Kabel przedłużający USB A (M/Ż) o długości ok. 80 cm
- Płyta CD ze sterownikami

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	150	13.00	50.40	21.30	47.00	50,455.40
Opakowanie wewnętrzne	1	0.09	18.50	8.50	2.30	361.68
Opakowanie jednostkowe	1	0.09	9.00	9.00	3.00	243.00
Netto bez opakowania	1	0.02	7.40	1.80	1.50	42.00

Więcej zdjęć

