

Konwerter USB/RS232 +adapter DB9F/DB25M Unitek



Cena : 44,90 zł

Nr katalogowy : **3399**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Y-105A

Złącza USB A męski -> DB9 męski

Długość kabla połączeniowego 1,4 m

Opis Konwerter z USB na port szeregowy RS-232 Port szeregowy (RS-232) na magistrali USB + adapter 9 pin na 25 pin zgodny z USB 1.1, chipset Prolific PL-2303, złącze RS-232 DB9M, zintegrowany kabel USB o długości 140 cm, dołączony adapter RS-232 9 pin na 25 pin Konwerter przeznaczony szczególnie dla użytkowników komputerów, które nie są wyposażone w port szeregowy, np. nowsze modele notebooków. Jest zgodny ze standardem RS-232 jednakże ze względu na specyfikę magistrali USB może nie współpracować z urządzeniami, których oprogramowanie: wymaga określenia numeru przerwania (IRQ), odwołuje się bezpośrednio do kontrolera portu COM (układu UART).

Informacje dodatkowe Uwaga! Urządzenie tworzy port szeregowy RS-232 z portu USB (nie odwrotnie!). Konwerter pracuje pod kontrolą systemów MS Windows 98, ME, 2000, XP, Server2003 (32 & 64-bit), Vista (32 & 64-bit), 7 (32 & 64-bit), Server2008 (32 & 64-bit) oraz Linux 2.4+.

MIR Centrum Komputerowe