

Convertitore da USB a Seriale

Connette un dispositivo seriale ad una porta USB, Chipset Prolific PL-2303 Chip, 45 cm

Part No.: [151801](#)

EAN-13: 0766623151801 | UPC: 766623151801

Caratteristiche:

- Converte rapidamente una porta da USB a Seriale/RS232/COM/DB9
- Il chipset Prolific PL2303 personalizzabile e compatibile lo rende la soluzione ideale per molti sistemi operativi e piattaforme
- Collega facilmente la maggior parte dei modem seriali DB9, macchine fotografiche digitali, scrittori di etichette, lettori di barcode, computer palmari, GPS, cannocchiali, macchine CNC, macchine da ricamo, sistemi di controllo automotive, organizzatori digitali e molto altro ancora
- Si installa come una porta COM/RS-232 standard per fornire la connettività seriale per periferiche meno recenti e ad alta tecnologia
- Le configurazioni del chipset PL-2303RA e FTDI FT232RL sono disponibili sul sito www.ManhattanProducts.com
- Compatibile Windows; plug and play; hot-swappable
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard e Certificazioni

- CE
- FCC
- USB 1.0
- USB 1.1
- RoHS
- RAEE

Connessioni

- (1) porta USB tipo A maschio
- (1) porta seriale/COM/RS232/DB9 9 pin maschio

Caratteristiche generali

- Velocità di trasferimento: fino a 115 kbps
- Alimentato tramite bus
- Chipset Prolific PL-2303

Informazioni fisiche

- Cavo AWG24
- Lunghezza cavo: 45 cm
- Peso: 165 g

Requisiti di sistema

- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10; Linux; Mac 9.x/10.x o superiore

Contenuto della confezione

- Convertitore da USB a Seriale
- Istruzioni



