



Converter USB a Seriale Lite

Cod.Art.: 42855

Descrizione

- Connette qualsiasi dispositivo seriale ad una porta USB Tipo A
- Connettori D Maschio a 9 poli a USB Tipo A Maschio
- Plug & Play - Alimentato tramite bus USB senza necessità di alimentazione esterna
- Compatible con sistemi Windows e Mac
- 2 anni di garanzia

Il convertitore Seriale USB Lite Lindy consente di connettere periferiche seriali dotate di porta RS232 a 9 poli ad una porta USB Tipo A. Questo dispositivo è la soluzione perfetta per utilizzare periferiche seriali RS232 come barcode scanner, dispositivi industriali e applicazioni di digital signage.

Questo convertitore è compatibile con sistemi Windows e Mac e non necessita di alcuno alimentatore esterno visto che l'alimentazione è fornita dal bus USB.

Dettagli Tecnici

Specifiche

- Interfacce: USB a RS232 Seriale
- Standard interfacce: USB 1.1, RS232
- Larghezza di banda supportata: 12 Mbps, 128 kbps
- Chipset: PL2303RA
- Compatibilità: Computer con porta USB Tipo A
- Power Delivery: -
- Caratteristiche speciali: -

Connettori

- Ingressi: 1 x USB Tipo A (Maschio)
- Uscite: 1 x RS232 9 pin (Maschio)
- Alimentatore: Bus-powered

Caratteristiche fisiche

- Dimensioni LxAxP:
 - 33x60x16mm (1.3x2.36x0.63in) / RS232
 - 15x48x7mm (0.59x1.89x0.28in) / USB
- Lunghezza del cavo: 1.5m (4.92ft)
- Materiale: Plastica
- Peso netto: 0.07kg (0.15lb)
- Temperatura operativa: 0°C - 60°C (32°F -140°F)
- Temperatura di stoccaggio: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Tasso di umidità: 0 - 80% RH (senza condensa)
- Alimentazione: -
- Colore: Grigio trasparente

Varie

- Tipo di confezione: Polybag
- Dimensioni confezione: 174x194mm (6.85x7.64in)
- Peso complessivo: 0.129kg (0.28lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Certificazioni: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenuto della confezione

- Converter USB a Seriale Lite

Riferimenti per l'ordine

- No.: 42855
- EAN: 4002888428552

© LINDY 2021