

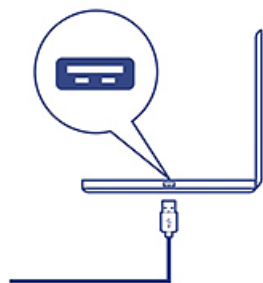


Convertitore USB-seriale

TU-S9 (v2.0R)

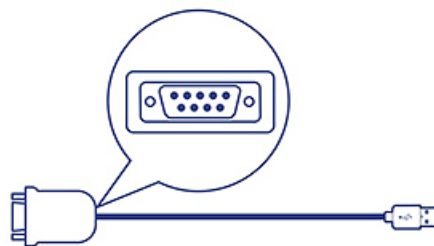
- Collega un apparecchio seriale RS-232 come un modem ad una porta USB del tuo computer
- Facile installazione con la modalità Plug and Play universale (UPnP)
- Supporta diversi sistemi operativi

Questa USB per convertitore seriale vi consente di collegare un dispositivo seriale RS-232 come un modem a una porta USB sul vostro desktop o laptop.



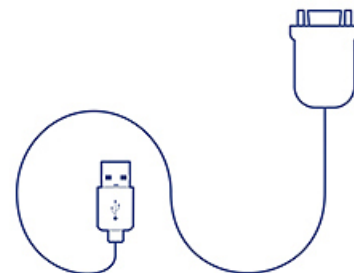
USB

Supporta USB 1.1 e compatibile con porte USB 2.0 e USB 3.0.



Connettore seriale RS-232

Connettete dispositivi seriali RS-232 come un modem e switch di rete usando lo standard USB più ampiamente supportato trovato nella maggior parte dei laptop e desktop disponibili sul mercato.



Cavo flessibile

Il cavo USB flessibile integrato 540 mm (21') si adatta alla maggior parte degli scenari di installazione.

Soluzione della rete





Installazione facile

Installazione semplice in minuti



Connessione al computer

Il cavo USB flessibile integrato 540 mm (21") si adatta alla maggior parte degli scenari di installazione



Sistemi operativi

Compatibili con sistemi operativi Windows® e Mac®

Specifiche

Norme

- USB 1.1

Interfaccia

- 1 x USB tipo A
- 1 x RS232 (9 pin) maschio

Velocità di trasferimento

- Fino a 6 Mbps

Sistemi operativi supportati

- Windows® 10, 8.1, 8, 7
- Mac OS® 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, 10.7, 10.6

Temperatura di funzionamento

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

Umidità di funzionamento

- Max. 85% senza condensa

Potenza

- Alimentato via USB

Consumo di energia

- 500 mA (max.)

Dimensioni

- 52 x 35 x 15 mm (2 x 1,3 x 0,6 pollici)
- Lunghezza del cavo 540 mm (21 pollici)

Peso

- 40 g (1,4 once)

Garanzia

- Limitata a 2 anni

Certificazioni

- CE
- FCC

Contenuto della confezione

- TU-S9
- Guida di installazione rapida
- CD-ROM (driver)

