

Convertitore Full-Speed USB-C a stampante parallela

USB Tipo-C Maschio a Cen36 Femmina, 1 m (3 ft.), Nero

Part No.: **152525**

Caratteristiche:

- Converte i segnali USB-C per l'uso con i dispositivi IEEE 1284 - supporta velocità di trasferimento dati fino a 12 Mbps
- Ideale per collegare la porta USB del computer al connettore Cen36 parallelo della stampante
- Il supporto a bus non richiede alimentazione esterna
- Pronta all'uso — installazione Plug and Play; compatibile con Windows
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard e certificazioni

- CE
- FCC
- USB 1.1
- IEEE 1284
- RoHS2
- WEEE

Connessioni

- Un maschio USB-C
- Una femmina Cen36 parallela

Generale

- Velocità di trasferimento: fino a 12 Mbps
- Bus alimentato
- Protezione da sovracorrente

Fisico

- Lunghezza cavo: 1 m
- Peso: 60 g

Ambiente operativo

- Temperatura di funzionamento: 0 - 40 ° C
- Temperatura di stoccaggio: -20 - 60 ° C
- Umidità (non condensante): 0 - 96%

Requisiti di sistema

- Compatibile con Windows XP /Vista/7/8.1/10 e Mac OS X 10.6.8 e versioni successive

Contenuto del pacco

- Convertitore di stampante a parallelo da USB-C a Full speed
- Guida rapida di utilizzo

