

Exsys EX-2311-2F Serieller Adapter USB 2.0 RS-232 x 1

Artikelnummer 993174120

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Das USB 2.0 zu RS-232 Kabel mit C-Stecker stellt eine Serielle RS-232 High Performance UART 16C550 Ausgang zur Verfügung. Er ist entwickelt worden, um einen weiteren seriellen Ausgang für PC, kleine Workstation oder Server über den USB 1.1 oder 2.0 Bus zu erweitern. Durch die einfache Installation muss der Rechner nicht geöffnet werden und die EX-2311-2F kann bei laufendem Betrieb installiert werden. Die EX-2311-2F hat eine 9 Pin Buchse (DCE) und kann somit direkt an das Endgerät angeschlossen werden.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	Serieller Adapter
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Ports - Typ	RS-232
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig - weiß
Produkttyp	Serieller Adapter
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden

Weitere Bilder

