

StarTech.com USB auf Seriell RS232 / DB9 Adapterkabel St/St Serieller Adapter 2.0 RS-232

Artikelnummer 991121155

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Fügen Sie Ihrem Desktopcomputer oder Laptop einen seriellen RS232-Port über USB hinzu.

Der 1-Port-USB-auf-Seriell-Adapter ICUSB232V2 konvertiert einen USB-Port in einen RS232 DB9-Seriell-Port, um ein serielles Gerät anzuschließen, zu überwachen und zu steuern.

Das USB-auf-Seriell-Kabel unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 921,6 Kbit/s und ist eine praktische und kostensparende Lösung für die Bereitstellung serieller Konnektivität mit Geräten wie Kassenterminals, serielle Modems, industrielle Geräte und einer Vielzahl anderer RS232-Peripheriegeräte.

Der USB-auf-RS232-Konverter ist einfach zu installieren und bietet umfangreiche Kompatibilität mit Betriebssystemen, einschließlich Windows 8 und später, Linux und Mac OS , für einfache Integration in gemischten Umgebungen.

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
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB 2.0
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Produkttyp	Serieller Adapter
Netzwerk - Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Gewicht	52,5 g

Weitere Bilder

