

Delock Adapter USB 2.0 Typ-A zu 1 x Seriell RS-232 D-Sub 9 Pin Stecker mit Ferritkern 0.25 Digital/Daten m 9-polig

Artikelnummer	999592920
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock Adapter USB 2.0 Typ-A zu 1 x Seriell RS-232 D-Sub 9 Pin Stecker mit Ferritkern 0.25 Digital/Daten m 9-polig

Produktbeschreibung:

Der Netzwerkadapter von Delock wurde entwickelt, um die Lücke zwischen Ihren seriellen Geräten und Ihrem mit USB ausgestatteten Computer oder Laptop zu schließen und bietet eine zuverlässige und effiziente Konnektivätslösung. Mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 921,6 Kbps stellt er sicher, dass die Datenkommunikation zwischen den Geräten sowohl schnell als auch nahtlos erfolgt. Der Adapter basiert auf dem FTDI FT232RL-Chipsatz, der für seine Leistung im asynchronen Betriebsmodus bekannt ist und sowohl den Voll- als auch den Halbduplex-Modus unterstützt, um eine breite Palette von Kommunikationsanforderungen zu erfüllen. Darüber hinaus verfügt der Adapter über vergoldete Pins, die nicht nur eine stabile und zuverlässige Verbindung gewährleisten, sondern auch korrosionsbeständig sind und so die Lebensdauer des Geräts verlängern. Ob für den beruflichen oder privaten Gebrauch, dieser Adapter ist ein vielseitiges Werkzeug, das zuverlässige Leistung und Konnektivität gewährleistet.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Serieller Adapter

Formfaktor

Extern

Schnittstellentyp (Bustyp)

USB

Netzwerk

Ports

RS-232

Anschluss technik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

RS-232

Datenübertragungsrate

921.6 Kbps

Leistungsmerkmale

Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, 128-byte FIFO, Bidirektional, 256-byte FIFO, FTDI FT232RL Chipsatz, asynchroner

Betriebsmodus, gold-plated pins

Produktzertifizierungen

USB 1.1, USB 2.0

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

Plug and Play, EIA/TIA

Farbe

Schwarz

Verpackung

Retail

Verpackungsdetails

Box

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows Server 2008 R2, Linux Kernel 2.6 oder höher, Microsoft Windows Server 2012, Windows 8 64-Bit-Version, Windows 8.1 32-Bit-Version, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Windows 10 64-bit Edition, Windows 10 32-bit Edition, Microsoft Windows Server 2019, Windows 11, Apple MacOS 10.9 oder später

Maße und Gewicht

Länge

25 cm

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)	USB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig - män
Netzwerk - Typ	Serieller Adapter
Ports - Typ	RS-232
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschluss technik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Extern

Weitere Bilder

