

Delock USB 2.0 zu Seriell RS-232 Adapter mit kompaktem seriellen Steckergehäuse 50 cm

Artikelnummer	999701819
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock USB/serielles Kabel ist eine vielseitige und zuverlässige Lösung für den Anschluss einer breiten Palette von Geräten. Mit einer Datenrate von 921,6 Kbps sorgt es für eine effiziente Datenübertragung und Kommunikation. Das Kabel ist mit dem FTDI FT232R-Chipsatz ausgestattet, der Kompatibilität sowohl mit USB- als auch mit seriellen Schnittstellen bietet. Es entspricht den USB 2.0-Standards und kann daher mit einem breiten Spektrum von Geräten verwendet werden. Das robuste Design umfasst einen schraubbaren rechten Anschluss, der eine sichere Verbindung bietet, um versehentliches Trennen der Verbindung zu verhindern. Ob für den professionellen oder privaten Gebrauch, dieses Kabel erfüllt die Anforderungen aller Aufgaben, die eine USB-serielle Kommunikation erfordern.

- **High-Speed-Konnektivität**

Erleben Sie eine schnelle Datenübertragung mit dem Delock USB-/seriellen Kabel, das eine Datenrate von 921,6 Kbps bietet. Diese Eigenschaft gewährleistet eine effiziente und zuverlässige Kommunikation zwischen Geräten und macht es zu einer idealen Lösung für verschiedene Anwendungen.

- **Langlebiges Design**

Der schraubbare rechte Stecker des Kabels sorgt für eine sichere und stabile Verbindung und verhindert ein versehentliches Trennen der Verbindung. Diese robuste Konstruktion gewährleistet die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit des Kabels für alle Ihre Verbindungsanforderungen.

- **Vielseitige Kompatibilität**

Dieses Kabel ist mit dem FTDI FT232R-Chipsatz ausgestattet und schließt die Lücke zwischen USB- und seriellen Schnittstellen. Dank seiner Konformität mit den USB- und USB 2.0-Standards ist es eine vielseitige Wahl für eine breite Palette von Geräten.

Weitere Bilder

