

# Delock USB Type-C zu Seriell DB9 Adapter mit 9 LED RS-232 Tester Digital/Daten

<b>Artikelnummer</b>	999230828
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Dieser USB Type-C zu seriell DB9 Adapter mit RS-232 Tester von Delock kombiniert zwei Funktionen in einem Gerät. Der RS-232 Anschluss bietet eine Verbindung für serielle Drucker, Messgeräte, Maschinen etc. Außerdem informieren die neun LEDs im Stecker zeitgleich über den Status der RS-232 Daten sowie über die USB Spannungsversorgung. Der RS-232 Tester kann bei der Fehlersuche eingesetzt werden und hilft dabei die seriellen Steuer- und Datenleitungen zu analysieren.

## Produkteigenschaften

<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	USB-C
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig - män
<b>Netzwerk - Typ</b>	Serieller Adapter
<b>Ports - Typ</b>	RS-232
<b>Prozessornummer</b>	FT231XS
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	460,8 Kbps
<b>Gewicht</b>	26 g
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

## Weitere Bilder

