



Adapter USB Type-C - 1 x Seriell DB9 RS-232, FTDI



ca. 25 cm



Artikel-Nr.:	D63908
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619639083
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84718000
Gewicht:	0.073 kg

Kurzbeschreibung:

Dieser USB Type-C zu seriell Adapter von Delock bietet einen kompatiblen RS-232 DB9 Anschluss für Drucker, Messgeräte, Steuerungen, IoT Geräte etc.

Spezifikation:

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C Stecker
 - 1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker
- Chipsatz: FTDI FT232RL
- Serieller Stecker mit Muttern
- Datentransferrate bis zu 460,8 Kbps
- Signale: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Kabeltyp: UL 444
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Farbe: schwarz

Systemvoraussetzung:

- Linux Kernel 2.6 oder höher
- Mac OS 10.13 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C oder Thunderbolt 3 Port

Packungsinhalt:

- USB Type-C zu 1 x Seriell Adapter
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

