



USB - RS422 / RS485 Konverterkabel mit FTDI Chipsatz und Terminalblock Adapter



Artikel-Nr.:	D62406
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619624065
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84718000
Gewicht:	0 kg

Kurzbeschreibung:

Mit diesem Adapter von Delock kann ein serielles Gerät über einen USB Typ-A Port angeschlossen werden.

Spezifikation:

- Anschlüsse:

Adapter:

1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >

1 x Seriell RS-422/485 D-Sub 9 Pin Stecker

Terminalblock:

1 x Seriell RS-422/485 D-Sub 9 Pin Buchse >

1 x 6 Pin Terminalblock

- Chipsatz: FTDI

- Serieller Stecker mit Muttern

- Datentransferrate bis zu 230,4 Kbps

- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 0,8 m

Systemvoraussetzung:

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt:

- USB 2.0 zu 1 x Seriell RS-422/485 Adapter

- Terminalblock Adapter

- Treiber CD

- Bedienungsanleitung

Verfügbare Downloads:

[Download 62406_draw_1](#)