

Delock Adapter Micro USB > Seriell RS-232 für Android Geräte

Kurzbeschreibung

Mit dem USB zu Seriell Adapter können Sie ein RS-232 Gerät mit einem Smartphone oder Tablet, mit Android Betriebssystem, verbinden.



1 m

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x Micro USB 2.0 Typ B Stecker >
 - 1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker
 - 1 x USB Typ A Stecker (Stromversorgung)
- Chipsatz: FT312D
- Standard UART Schnittstelle (RX, TX, RTS, CTS und GND Pins)
- Serieller Stecker mit Schrauben
- Datentransferrate bis zu 921 Kb/s
- Mobilgerät wird über den USB A Anschluss geladen
- OTG Funktion nicht benötigt
- Farbe: schwarz
- Kabellängen (inkl. Anschlüsse): jeweils ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

- Android 3.1 (mit AOA Android Open Accessory) oder höher
- Smartphone oder Tablet mit Micro USB B Buchse
- Netzteil mit USB A Buchse mind. 5 V / 1 A

Packungsinhalt

- Adapter Micro USB zu Seriell
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 62533

EAN: 4043619625338

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

Abbildungen

