

Artikelnr.: 336588

## 63466 - Adapter - USB 2.0 Typ-A > 2x Seriell DB9 RS-232

ab **31,74 EUR**

Artikelnr.: 336588  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Delock Adapter - USB 2.0 Typ-A > 2x Seriell DB9 RS-232

Dieser (USB Typ-A zu seriell) Adapter von Delock bietet zwei RS-232 DB9-Anschlüsse für Drucker, Messgeräte, Steuerungen, IoT Geräte etc.

- Systemvoraussetzungen: Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 2.6.x, Mac ab OS 10.9, PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A-Port
- Packungsinhalt: USB 2.0 zu 2x Seriell Adapter, Treiber-CD, Bedienungsanleitung
- Verpackung: Retail-Box
  
- Anschlüsse: 1x USB 2.0 Typ-A-Stecker > 2x Seriell RS-232 DB9-Stecker (Serieller Stecker mit Schrauben)
- Chipsatz: FTDI FT232
- Datentransfer rate: Bis zu 921.6 Kbps
- Unterstützt: UHCI/ OHCI/ EHCI; Remote Wake-up und Power-Management
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 1.5 m

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

