

# Adapter USB 2.0 > 1 x Seriell RS-422/485

## Beschreibung

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



**Artikel-Nr. 62406**

EAN: 4043619624065

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- 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

## Systemvoraussetzungen

- 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

## Abbildungen



62406	DB9 Buchse/Female	TerminalBlock/Terminal Block
PIN	RS-422	RS-422/RS-485
1	Transmit (A-) T/R (A-)	T/R (A-)
2	Transmit (B+) T/R (B+)	T/R (B+)
3	Receive (A-) NC	Receive (A-)
4	Receive (B+) NC	Receive (B+)
5	Signal GND (SG) Signal GND (SG)	Signal GND (SG)
6	NC	NC
7	NC	NC
8	NC	NC
9	NC	NC

## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Spezifikation:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 2.6 oder höher Mac OS 10.14.1 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11
Schutz:	ESD (Elektrostatische Entladungen)

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x Seriell RS-422/485 DB9 Stecker
Anschluss 3:	1 x 6 Pin Terminalblock

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	FTDI 232R
Datentransferrate:	230,4 Kbps
Datenübertragung:	asynchron voll duplex Halbduplex differential
UART:	USB zu seriell UART
Widerstand:	Abschlusswiderstände 120 Ω
Unterstützung:	Modbus



## Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabelfarbe:	braun transparent
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	0,8 m
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Schraubentyp:	#4-40 UNC
Schirmung:	doppelt

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de