

1 m USB Seriell Adapter, USB auf RS232 Adapter, Prolific IC, USB auf Seriell Konverter für PLC/Drucker/Scanner/Switch, USB zu Seriell/DB9, USB RS232 Kabel, Windows/Mac

Produkt-ID: 1P3FP-USB-SERIAL



Mit dem 1P3FP-USB-SERIAL 1 Port USB auf seriellen Adapter können Sie Ihrem Laptop oder Desktop Computer einen seriellen RS-232 DB9 COM Anschluss fügen, der die Steuerung und Kommunikation mit einem seriellen Peripheriegerät ermöglicht.

### Zugängliche Verbindung

Das USB auf RS232 Kabel ist eine bequeme Verbindungslösung, die die Lücke zwischen aktueller und älterer Technologie überbrückt. Der geringe Platzbedarf, die Datenrate von bis zu 921,6 kbit/s und die Kabellänge von 0,91 m ermöglichen eine ideale Lösung für die IT-Branche, Verkaufsstellen (POS), industrielle Anwendungen, AV- und Büroeinrichtungen.

## Einfache Verbindung

Mit diesem Adapterkabel können Sie einen RS-232 DB9 COM Anschluss fügen, indem Sie ihn mit dem häufig anzutreffenden USB Typ-A Anschluss an Ihrem Host-Gerät verbinden. Dieser USB 2.0 Konverter ist mit anderen USB Versionen kompatibel. Er enthält Unterstützung für Windows, macOS und Linux (einschließlich der neuesten Versionen) für maximale Kompatibilität.

1P3FP-USB-SERIAL wird 3 Jahre lang von StarTech.com unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Support (24/5).

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität









































# Anwendungen

### Merkmale

- USB AUF SERIELL: Schließen Sie serielle RS232 Geräte (DB9) mit diesem USB Seriellen Adapter an einen Computer an. Sichern Sie das Kabel mit den Schraubenmuttern am seriellen DB9 Stecker. Erreichen Sie Peripheriegeräte mit verlängerten Kabel von 0,91 m
- GERÄTEKOMPATIBILITÄT: Verwenden Sie diesen USB RS232 Adapter, um serielle Geräte zuverlässig anzuschließen, konfigurieren und zu überwachen. Kompatibel mit Barcode Lesegeräten/Scannern, Switches, Belegdruckern, SPS, medizinischen Geräten, Waagen, usw.
- ANWENDUNGEN: Dieses USB auf seriell Adapter ist ideal für IT-Anwendungen wie Serverräume, Industrielle Steuerung/Automatisierung, Logistik, POS, AV-Installationen, Labore usw. Verwenden Sie weiterhin alte Geräte mit modernen Systemen.
- USB-A AUF SERIELL ADAPTER SPEZIFIKATIONEN: 91cm Kabellänge | Max Baud 921.6 Kbps | 512 Byte FIFO | Unterstützt Windows, macOS und Linux | Prolific PL2303 Chipsatz | Odd/Even/Mark/Space/None Parity Modes | 5/6/7/8 Data Bits
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS: Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieses USB Seriell Adapter für 3 Jahre unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Support (24/5).

#### Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

Ports 1

Schnittstelle Seriell

Bustyp USB 2.0

Portart Kabel-Adapter

Industrienormen USB 1.1/2.0



RS-232

Chipset-ID Prolific - PL2303

Sociallas Protokall

Serielles Protokoll RS-232

Max. Baudrate 921,6 Kbit/s

Datenbit 5, 6, 7, 8

FIFO 512 Bytes

Flussregelung None, CTS/RTS, DSR/DTR, XON/XOFF

Parität Even, Odd, None, Space, and Mark

Stoppbit 1, 1.5, 2

Steckverbinder

Leistung

Steckverbindertyp(en) 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

Software

Betriebssystemkompati Windows® 7, 8.1, 10, 11

bilität

Windows Server® 2016, 2019

macOS 10.11 bis 10.15, 11.0, 12.0, 13.0

Linux 4.15.x und höher - <i>Nur LTS Versionen</i>

Chrome OS™

Spezielle

Hinweise/Anforder ungen

System- und

Computer mit einem verfügbaren USB Typ-A Anschluss

Kabelanforderungen Version 1.1 oder höher

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 60°C (32°F to 140°F)

Lagertemperatur -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Feuchtigkeit 50% to 90% RH Nicht-Kondensierend



Physische Eigenschaften		
	Kabellänge	36.0 in [914.4 mm]
	Produktlänge	1.3 in [3.4 cm]
	Produktbreite	1.8 in [4.5 cm]
	Produkthöhe	0.6 in [1.6 cm]
	Produktgewicht	1.9 oz [55.0 g]
Verpackungsinform ationen		
	Paketmenge	1
	Package Length	0.0 in [0.1 mm]
	Package Width	8.7 in [22.0 cm]
	Package Height	7.9 in [20.0 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	3.2 oz [91.0 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB auf Seriell-Adapter
ationen	Paketmenge  Package Length  Package Width  Package Height  Versandgewicht (Verpackung)	0.0 in [0.1 mm]  8.7 in [22.0 cm]  7.9 in [20.0 cm]  3.2 oz [91.0 g]

<sup>\*</sup> Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.