

USB 2.0 auf Seriell Adapter - USB zu RS232 / DB9 Konverter (COM) 0,3m

Product ID: ICUSB232PRO



Das 30 cm lange ICUSB232PRO USB auf RS232 Seriell DB9 Adapterkabel mit COM-Speicherung stellt eine professionelle Lösung für den Anschluss von älteren oder industriellen, seriellen RS232-Geräten über eine USB-Schnittstelle an einen Laptop oder Desktopcomputer dar, was die Kosten für die Aufrüstung von seriellen Peripheriegeräten spart. Als zeitsparende und funktionelle USB/seriell-Lösung legt der Adapter die einmal zugeordneten COM-Portwerte in einem nicht-flüchtigen Speicher ab und weist sie nach dem Ein- und Ausstecken des seriellen Ports automatisch wieder korrekt zu. Das Gleiche gilt beim Trennen der Verbindung und Einstecken in einen anderen USB-Port. Der USB-Seriell-Adapter ist eine vielseitige Verbindungslösung, mit der ältere, serielle Peripheriegeräte an neuere USB-fähige Computer angeschlossen werden können. Der Adapter ist kompatibel mit zahlreichen Betriebssystemen, wie Windows®, Linux und Mac OS, so dass er leicht in gemischte Umgebungen integriert werden kann. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Perfekt für IT-Administratoren, die für ihre neueren Notebooks, PCs und Server ohne integrierte RS232-Anschluss weiterhin ältere Peripheriegeräte benutzen wollen.
- Verbinden, überwachen und steuern Sie Industrie-/Automobil-Sensoren und -Ausrüstung.
- Verbinden Sie Barcodeleser, Rechnungsdrucker und andere Verkaufsstellen-Geräte.

- Verbinden Sie einen SAT-Receiver, ein serielles Modem oder einen PDA mit serieller Synchronisation.
- Schließen Sie LED- und Digital Signage-Boards an serielle Kommunikationsports an, und programmieren Sie sie.

Features

- Zuordnung der COM-Ports wird auch nach Reboot beibehalten.
- Unterstützt Remote-Wake-up und Energieverwaltungssteuerung.
- Stromversorgung über einen freien USB-Port - kein externer Stromadapter erforderlich.
- Zweifacher Zwischenspeicher für Upstream- und Downstream-Datenübertragung.
- Unterstützt automatischen Handshake-Modus.
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 920 Kbit/s.
- USB-auf-Straight-Through RS232 Seriell-Adapter

Hardware	Warranty	2 Years
	Ports	1
	Schnittstelle	Serial
	Bustyp	USB 2.0
	Portart	Cable Adapters
	Chipset-ID	Prolific - PL2303
Leistung	Seriellles Protokoll	RS-232
	Max. Baudrate	921.6 Kbps
Steckverbinder	Steckverbindertyp(en)	DB-9 (9 pin, D-Sub)
	Steckverbindertyp(en)	USB Type-A (4 pin) USB 2.0
Software	Betriebssystemkompatibilität	Windows? PocketPC 2003/2000, Windows Mobile 5/6, CE 4.2/5.2, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, 98SE, 2000, ME, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
		Windows Server? 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019
		Mac OS X? 10.6 bis 10.15
		Linux 2.4.x bis 4.19.x <i>nur LTS-Versionen</i>
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	PC mit verfügbarem USB 1.1-Port (oder höher)
Umwelt	Betriebstemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Lagertemperatur	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
	Feuchtigkeit	5~85% RH

Physische Eigenschaften	Farbe	Black
	Gehäusetyp	Plastic
	Kabellänge	12.0 in [3.0 cm]
	Produktlänge	15.7 in [4 cm]
	Produktbreite	1.3 in [34 mm]
	Produkthöhe	0.6 in [15 mm]
	Produktgewicht	1.1 oz [30 g]
Verpackungsinformationen	Package Length	6.9 in [1.8 cm]
	Package Width	5.7 in [1.4 cm]
	Package Height	1.2 in [30 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	3.4 oz [97 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	USB auf Seriell-Adapter
	Im Paket enthalten	Anleitung
	Im Paket enthalten	Treiber-CD

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

