

1 Port USB auf Seriell Adapter - USB zu RS232 / DB9 Konverter mit 1,8m USB Kabel

Produkt-ID: ICUSB232D



Mit dem 1 Port-USB-auf-Seriell-Adapter ISUSB232D können Sie einem Laptop oder Desktopcomputer über USB einen RS232-DB9-Seriell-Port hinzufügen, sodass Sie ein serielles Gerät anschließen, überwachen und steuern können. Für einfache Verbindungen verfügt der Adapter über eine USB Typ B-Buchse, sodass Sie die benötigte Länge des USB-Kabels zum Erreichen des seriellen Geräts (mit 1,8 m USB A-B-Kabel) auswählen können.

Der USB-auf-RS232-Adapter ist eine praktische und kostengünstige Lösung zur Bereitstellung von serieller Konnektivität für Geräte wie Kassenterminals, serielle Modems, industrielle Geräte und eine Vielzahl von anderen RS232-Peripheriegeräten.

Der USB-auf-Seriell-Konverter ist leicht zu installieren und bietet umfassende Kompatibilität mit Betriebssystemen, einschließlich Windows®, Mac OS ® und Linux, für einfache Integration in gemischte Umgebungen und mit Unterstützung für Übertragungsraten von bis zu 128 Kbit/s.

Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Unterstützung.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





Anwendungen

- Verleihen Sie neueren Notebooks, PCs und Servern ohne integrierten RS232-Anschluss ältere Funktionen
- Verbinden Sie Barcodeleser, Rechnungsdrucker und andere Verkaufsstellen-Geräte.
- Verbinden, überwachen und steuern Sie Industrie-/Automobil-Sensoren und andere empfindliche Vorrichtungen
- Schließen Sie LED- und Digital Signage-Boards an, und programmieren Sie sie

Merkmale

- Bietet USB auf Straight-through RS232-Seriell Konnektivität
- Abnehmbares USB-Kabel (mit 1,8 m USB A-B-Kabel)
- Unterstützt Baudraten von bis zu 128 Kbit/s
- Kompatibel mit Windows-, Mac OS- und Linux-Plattformen
- Kompatibel mit USB 1.1-Ports oder höher
- Stromversorgung über USB - kein externer Netzadapter erforderlich

Hardware

| | |
|----------------------|----------------------|
| Garantiebestimmungen | 2 Years |
| Ports | 1 |
| Schnittstelle | Seriell |
| Bustyp | USB 2.0 |
| Portart | Kabel-Adapter |
| Industrienormen | USB 2.0/1.1 RS232 |
| Chipset-ID | Prolific - PL2303TA |

Leistung

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Serielles Protokoll | RS-232 |
| Max. Baudrate | 128 Kbps |
| Datenbit | 5, 6, 7, 8 |
| FIFO | 512 Bytes |
| Flussregelung | Keine, Xon/Xoff, RTS/CTS, DCD/DTR/DSR |
| Parität | None, Odd, Even, Mark, Space |
| Stoppbit | 1, 1.5, 2 |

Steckverbinder

| | |
|-----------------------|--|
| Steckverbindertyp(en) | 1 - USB B (4-polig) 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub) |
|-----------------------|--|

Software

| | |
|------------------------------|--|
| Betriebssystemkompatibilität | Windows® Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS 10.6 to 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Linux 3.5.x to 4.11.x <i><i>Nur LTS Versionen</i></i> |
|------------------------------|--|

Spezielle Hinweise/Anforderungen

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| System- und Kabelanforderungen | Freier USB 1.1-Anschluss (oder höher) |
|--------------------------------|---------------------------------------|

Strom

| | |
|------------------|---------------|
| Mit Stromadapter | USB-betrieben |
|------------------|---------------|

Umwelt

| | |
|--------------------|---|
| Betriebstemperatur | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Lagertemperatur | -10°C to 80°C (14°F to 176°F) |
| Feuchtigkeit | 5 bis 95% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) |

Physische
Eigenschaften

| | |
|----------------|-----------------|
| Farbe | Schwarz |
| Gehäusetyp | Kunststoff |
| Kabellänge | 6.0 ft [1.8 m] |
| Produktlänge | 2.3 in [5.9 cm] |
| Produktbreite | 1.3 in [3.2 cm] |
| Produkthöhe | 0.9 in [2.2 cm] |
| Produktgewicht | 1.2 oz [34.0 g] |

Verpackungsinform
ationen

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Paketmenge | 1 |
| Package Length | 5.6 in [14.3 cm] |
| Package Width | 6.8 in [17.3 cm] |
| Package Height | 1.3 in [3.3 cm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 7.1 oz [201.0 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Im Paket enthalten | 1 - USB-auf-RS232-Adapter |
| | 1 - 1,8 m USB-Kabel - A auf B |
| | 1 - Treiber-CD |
| | 1 - Anleitung |

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.