

1m USB Serial Converter Kabel, DB9 Male RS232 naar USB Converter, Prolific Chipset, USB naar Serieel Adapter voor PLC/Printer/Scanner/Switch, USB naar COM Poort Adapter, Windows/Mac

Productcode: 1P3FP-USB-SERIAL



Dankzij de 1P3FP-USB-SERIAL 1 port USB naar Serial adapter kunt u een RS-232 DB9 seriële COM-poort toevoegen aan uw laptop of desktopcomputer, zodat deze een serieel randapparaat kan bedienen en hiermee kan communiceren.

Seriële Connectiviteit

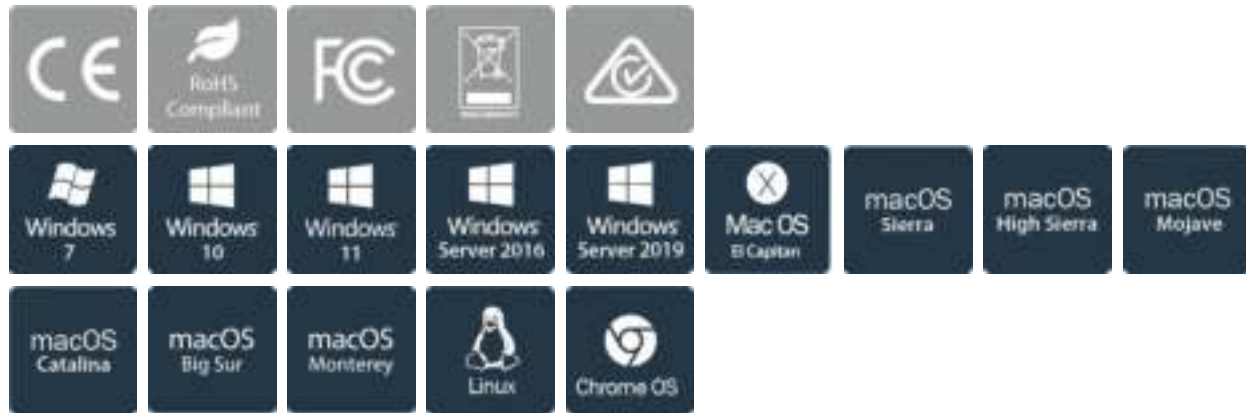
De USB naar RS232 kabel is een handige connectiviteitsoplossing die de brug slaat tussen huidige en verouderde technologieën. De kleine footprint, datasnelheid tot 921.6 kbps, en een kabellengte van 91cm maken het de ideale oplossing voor de IT industrie, point of sales (POS), industriële toepassingen, AV, en kantoor setups.

Eenvoudige Verbinding

Met deze adapterkabel kunt u een RS-232 DB9 COM-poort toevoegen door deze aan te sluiten op de gebruikelijke USB Type-A-poort op uw hostapparaat. Deze USB 2.0-converter is compatibel met andere USB-versies. Hij ondersteunt Windows, macOS en Linux (inclusief de nieuwste versies) voor maximale compatibiliteit.

1P3FP-USB-SERIAL geniet van 3 jaar garantie door StarTech.com, inclusief gratis levenslange 24/5 meertalige technische ondersteuning.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

Eigenschappen

- **USB NAAR SERIEEL:** Sluit seriële RS232 (DB9) apparaten aan op een computer dankzij deze USB naar serial adapter. Beveilig de kabel met de afsluitschroeven op de male seriële DB9-connector. Bereik randapparatuur met verlengde kabel van 91cm.
- **BREDE COMPATIBILITEIT:** Gebruik deze USB naar RS232 serial adapter om seriële apparaten betrouwbaar aan te sluiten, te configureren en te controleren. Compatibel met barcodelezers/scanners, netwerkswitches, bonprinters, PLC's, medische apparatuur, enz.
- **TOEPASSINGEN:** Deze USB naar seriële kabel is ideaal voor serverruimtes, industriële controle/automatisering, logistiek, POS, AV-installaties, laboratoria, enz. Blijf legacy hardware gebruiken met moderne systemen dankzij deze USB naar RS232 kabel
- **SPECS:** 91cm Kabel | Max Baud 921.6 Kbps | 512 Byte FIFO | Werkt met Windows, macOS en Linux | Prolific PL2303 Chipset | Odd/Even/Mark/Space/None Parity Modi | 5/6/7/8 Data Bits
- **DE KEUZE VAN DE IT-PRO:** deze USB naar seriële kabel werd ontworpen en gemaakt voor IT-professionals en geniet van gratis levenslange 24/5 meertalige technische ondersteuning

Hardware

Garantiebeleid	3 Years
Poorten	1
Interface	Serieel
Bus type	USB 2.0
Poorttype	Kabeladapters

Industriestandaarden	USB 1.1/2.0 RS-232
Chipsetcode	Prolific - PL2303

Prestaties

Seriële protocol	RS-232
Max. baudrate	921,6 kbit/s
Databits	5, 6, 7, 8
FIFO	512 Bytes
Flow-control	None, CTS/RTS, DSR/DTR, XON/XOFF
Pariteit	Even, Odd, None, Space, and Mark
Stopbits	1, 1.5, 2

Connector(en)

Type connector(en)	1 - DB-9 (9-polig, D-Sub) 1 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0
--------------------	---

Software

Besturingssystemen	Windows® 7, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2016, 2019 macOS 10.11 to 10.15, 11.0, 12.0 Linux 4.15.x <i>Enkel LTS Versies Chrome OS™
--------------------	--

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Computer met een beschikbare USB Type A poort met versie 1.1 of hoger
----------------------------	---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Vochtigheid 50% to 90% RH Niet-Condenserend

Fysieke eigenschappen

Kabellengte	36.0 in [914.4 mm]
Lengte product	1.3 in [3.4 cm]
Breedte product	1.8 in [4.5 cm]
Hoogte product	0.6 in [1.6 cm]
Gewicht product	1.9 oz [55.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	0.0 in [0.1 mm]
Package Width	8.7 in [22.0 cm]
Package Height	7.9 in [20.0 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	3.2 oz [91.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB naar seriële adapter
-------------	------------------------------

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.