

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

Productcode: 1P3FPC-USB-SERIAL



Met de 1P3FPC-USB-SERIAL 1 poort USB naar Serieel adapter kunt u een RS-232 DB9 seriële COM-poort toevoegen aan uw laptop of desktopcomputer, zodat deze kan communiceren en worden bediend met een serieel randapparaat.

De USB naar RS232 kabel is een handige connectiviteitsoplossing tussen huidige en oudere technologieën. De kleine footprint, datasnelheid tot 921,6 kbps, COM-retentie en kabellengte van 0,91m maken dit de ideale oplossing voor de IT-industrie, verkooppunten (POS), industriële toepassingen, AV en kantooropstellingen.

Met deze adapterkabel kunt u eenvoudig een RS-232 DB9 COM-poort toevoegen door deze aan te sluiten op de veel voorkomende USB Type-A poort van 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.

1P3FPC-USB-SERIAL wordt tijdens 2 jaar ondersteund door StarTech.com en geniet van gratis levenslange 24/5 meertalige technische ondersteuning.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit





Toepassingen

Eigenschappen

- **USB NAAR SERIEEL:** Sluit eenvoudig seriële RS232-apparaten (DB9) aan op een computer met deze USB-naar-serieel-adaptor. Beveilig de kabel met de schroefmoeren op de male seriële DB9-connector. COM retentie tussen reboots
- **UITGEBREIDE COMPATIBILITEIT:** Gebruik deze adaptor om seriële apparaten aan te sluiten, te configureren en te controleren. Compatibel met barcodelezers/scanners, netwerkswitches, bonprinters, PLC's, medische apparatuur, oscilloscopen, weegschalen, 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 met deze USB naar RS232 kabel
- **SPECS:** 91cm Kabel Lengte | Max Baud 921.6 Kbps | 512 Byte FIFO | COM Retentie Tijdens Herstarten | Ondersteunt Windows, macOS, and Linux | Prolific PL2303 Chipset | Odd/Even/Mark/Space/None Parity Modes | 5/6/7/8 Data Bits
- **DE KEUZE VAN DE IT-PRO:** deze USB naar seriële port adaptor werd ontworpen en gemaakt voor IT-professionals en geniet van gratis levenslange 24/5 meertalige technische ondersteuning

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Poorten	1
Interface	Serieel
Bus type	USB 2.0
Poorttype	Kabeladapters
Industriestandaarden	USB 1.1/2.0 RS-232

	Chipsetcode	Prolific - PL2303RA
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 2.0 Type-A (4 pin, 480Mbps)
Software		
	Besturingssystemen	Windows® 7, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2016, 2019, 2022 macOS 10.11 to 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Linux 4.15.x en hoger <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 80°C (32°F to 176°F)
	Opslagtemperatuur	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
	Vochtigheid	20% naar 80% RH Niet-Condenserend

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	37.2 in [945 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	1.4 oz [39.2 g]

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	5.6 in [14.2 cm]
Package Width	6.7 in [17.0 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	3.6 oz [102.2 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB naar seriële adapter
	1 - Quick-start handleiding

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