

1-poorts USB naar RS232 DB9 seriële adapter met verwijderbare 1,8 m USB A naar B-kabel

Productcode: ICUSB232D



Met de ICUSB232D 1-poorts USB naar seriële adapter kunt u een RS232 DB9 seriële poort via USB aan uw laptop of desktop toevoegen, zodat u een serieel apparaat kunt aansluiten, bewaken en bedienen. Om gemakkelijker verbinding te kunnen maken, heeft de adapter een vrouwelijke USB type-B poort, zodat u de lengte van de USB-kabel kunt kiezen die u nodig heeft om uw seriële apparaat te bereiken (inclusief 1,8 m lange USB A-B-kabel).

De USB-naar-RS232-adapter is een comfortabele en kostenbesparende oplossing voor het aansluiten van oudere seriële apparaten zoals verkooppuntterminals, seriële modems, industriële apparatuur en vele andere RS232-randapparaten.

De USB naar seriële converter kan gemakkelijk worden geïnstalleerd en is compatibel met vele besturingssystemen waaronder Windows®, Mac OS® en Linux voor een eenvoudige integratie in gemengde omgevingen, en ondersteunt bovendien datatransmissiesnelheden tot 128 Kbps.

Gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Voeg oudere functionaliteit toe aan nieuwere notebooks, pc's en servers die geen geïntegreerde RS232-poort hebben
- Sluit barcodescanners, bonprinters en andere kassa-apparatuur aan

- Sluit industriële of voertuigsensoren en andere gevoelige apparatuur aan (bewaking en beveiliging)
- Verbind en programmeer LED- en digitale reclameborden

Eigenschappen

- Biedt USB naar straight-through RS232 seriële connectiviteit
- Verwijderbare USB-kabel (inclusief 1,8 m USB A-B-kabel)
- Ondersteunt baudsnelheden tot 128 Kbps
- Compatibel met Windows, Mac OS en Linux besturingssystemen
- Compatibel met USB 1.1- of hogere poorten
- Gevoed via USB – geen externe netadapter nodig

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Poorten	1
Interface	Serieel
Bus type	USB 2.0
Poorttype	Kabeladapters
Industriestandaarden	USB 2.0/1.1 RS232
Chipsetcode	Prolific - PL2303TA

Prestaties

Seriële protocol	RS-232
Max. baudrate	128 Kbps
Databits	5, 6, 7, 8
FIFO	512 Bytes
Flow-control	Geen, Xon/Xoff, RTS/CTS, DCD/DTR/DSR

Pariteit	None, Odd, Even, Mark, Space
Stopbits	1, 1.5, 2

Connector(en)

Type connector(en)	USB B (4-polig) DB-9 (9-polig, D-Sub)
--------------------	------------------------------------------

Software

Besturingssystemen	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS 10.6 tot 10.15, 11.0 Linux 3.5.x tot 4.11.x <i>Alleen LTS-versies</i>
--------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Beschikbare USB 1.1 (of hogere) poort
----------------------------	---------------------------------------

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Gevoed via USB
---------------------------	----------------

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Vochtigheid	5% - 95% rel. vochtigheid (niet-condenserend)

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	6.0 ft [1.8 m]
Lengte product	2.3 in [59.0 mm]
Breedte product	1.3 in [32.0 mm]



Hoogte product	0.9 in [22.0 mm]
Gewicht product	1.2 oz [34.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.6 in [14.3 cm]
Package Width	6.8 in [17.3 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	7.1 oz [201.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB-naar-RS232-adapter
	1,8 m USB-kabel - A naar B
	Driver-CD
	Handleiding

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

