

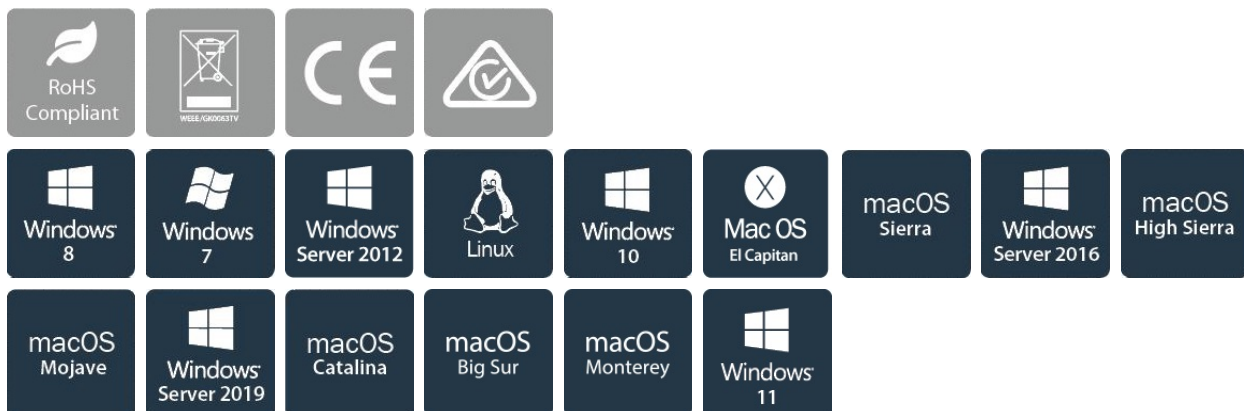
USB naar RS232 DB9/DB25 Seriële Verloopkabel - M/M

Productcode: ICUSB232DB25



Met de ICUSB232DB25 USB naar RS232 DB9/DB25 Seriële Verloopkabel kunt u 9-pins (DB9) of 25-pins (DB25) RS232 seriële apparaten aansluiten op uw laptop of desktopcomputer via een USB-poort, net alsof de computer zou zijn voorzien van een ingebouwde seriële poort. Met de geïntegreerde 90cm lange kabel kan het direct vanaf het seriële apparaat worden aangesloten op de computer zonder dat er extra kabels voor nodig zijn. Deze hoogwaardige USB/RS232 seriële adapter is een kosteneffectieve oplossing die de compatibiliteitskloof overbrugt tussen moderne computers en oudere seriële randapparatuur. Het wordt geleverd met een DB9 naar DB25-adaptor voor het aansluiten van allerlei seriële apparaten. Met 2-jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning door StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Ideaal voor het aansluiten van seriële apparaten op laptops of tablets via een USB-poort
- Sluit industriële sensoren aan voor bewaking en beveiliging
- Sluit barcodescanners en andere seriële apparaten aan op een USB-poort
- Sluit een serieel modem, digitale camera of PDA met seriële synchronisatie aan op de USB-poort van uw pc
- Sluit ODB/ODBII-sensoradapters aan die gebruik maken van een seriële verbinding

Eigenschappen

- Gevoed via USB; geen externe voeding nodig
- Seriële overdrachtsnelheden tot 250 kbit/s
- Inclusief DB9 naar DB25 adapter voor 25-pins RS232 seriële verbinding
- USB-overdrachtsnelheden tot 12 Mbit/s
- Plug-and-play en hot-swappable
- WHQL-gecertificeerde drivers
- 90 cm lange kabel
- Ondersteunt Remote Wake-Up van Modem en USB-stroombeheer
- Voldoet aan de USB-specificaties versie 2.0
- Voldoet aan de Electronics Industries Association (EIA) norm RS232-C
- USB naar RS232 Seriële Verloopkabel

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Poorten	1
Interface	Serieel
Bus type	USB 2.0
Poorttype	Kabeladapters
Chipsetcode	Prolific - PL2303GC

Prestaties

Seriële protocol	RS-232
Max. baudrate	230,4 Kbps
Databits	4, 5, 6, 7, 8
FIFO	512 Bytes
Flow-control	Geen, Xon/Xoff, Hardware
Pariteit	None, Even, Odd, Mark, Space
Stopbits	1, 1.5, 2

Connector(en)

Type connector(en)	1 - USB 2.0 Type-A (4 pin, 480Mbps)
Externe poorten	1 - DB-25 (25-polig, D-Sub) 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

Software

Besturingssystemen	Windows® PocketPC 2003, Windows Mobile 5/6, CE 4.2/5.2, Embedded System 2009, POS Ready 2009, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS 10.6 tot 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Linux 2.4.x en hoger <i>Enkel LTS Versies</i>
Microsoft WHQL-gecertificeerd	Ja

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Vochtigheid	0% - 90% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Kleur	Grijs
-------	-------

Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	3.0 ft [0.9 m]
Lengte product	36.0 in [91.5 cm]
Breedte product	2.2 in [5.5 cm]
Hoogte product	0.7 in [1.7 cm]
Gewicht product	2.6 oz [75.0 g]

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	6.8 in [17.2 cm]
Package Width	5.6 in [14.3 cm]
Package Height	1.3 in [3.2 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	5.0 oz [143.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - 90cm lange USB seriële verloopkabel
	1 - DB9 naar DB25 seriële adapter
	1 - Driver-CD
	1 - Handleiding

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