

## Professionele USB naar 1 Seriële Poort Adapterkabel met COM-behoud

Productcode: ICUSB2321X



De ICUSB2321X Professionele USB Seriële Adapterkabel van StarTech.com zet een USB 2.0-poort om naar een RS232 seriële poort zodat u uw seriële apparaten kunt aansluiten en besturen. Zodra de USB-adapter eenmaal is aangesloten, behoudt deze de waarde van de toegewezen seriële COM-poort, waardoor dezelfde waarde door de adapter automatisch weer aan de poort wordt toegewezen in het geval deze wordt losgekoppeld en opnieuw op de computer wordt aangesloten. De adapter biedt ook de mogelijkheid uw apparatuur om te benoemen zodat deze eenvoudig kunnen worden geïdentificeerd en zal deze informatie ook na het opnieuw opstarten behouden.

Deze innovatieve adapter biedt een professionele oplossing voor het aansluiten van oudere of industriële RS232 seriële apparaten op moderne computers of computers met ongebruikte USB-poorten – ideaal voor het aansluiten van seriële modems, barcodescanners of elk apparaat met seriële synchronisatie op een computer met USB-poort, waardoor u de kosten bespaart van het alleen wegens USB-compatibiliteit moeten upgraden van een serieel randapparaat.

Met 2-jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning door StarTech.com

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit

### Toepassingen

- Perfect voor IT-beheerders die legacy-functionaliteit toe willen voegen aan moderne notebooks, pc's en servers die niet zijn voorzien van een geïntegreerde RS232-poort
- Sluit industriële of voertuigsensoren en -apparatuur aan (bewaking en beveiliging)
- Sluit barcodescanners, bonprinters en andere kassa-apparatuur aan

- Sluit een satellietontvanger, serieel modem of PDA met seriële synchronisatie aan
- Gebruik en programmeer LED- en narrowcasting-schermen via seriële communicatiepoorten

## Eigenschappen

- Ontworpen voor een snelle en gemakkelijke uitbreiding met een seriële poort
- Gevoed via de USB-poort - geen externe voedingsadapter vereist
- Beschikt over dubbele buffers voor upstream en downstream dataverkeer
- In- en uitschakelen van opsommingen
- Automatische handshake-functionaliteit
- Overdrachtsnelheden tot 230 kbit/s
- COM-poort toewijzing blijft behouden ook na een reboot
- Draagbaar ontwerp met één kabel
- USB naar RS232 Seriële Verloopkabel

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Poorten	1
Interface	Serieel
Bus type	USB 2.0
Poorttype	Kabeladapters
Chipsetcode	Texas Instruments - TIUSB3410

---

### Prestaties

Seriële protocol	RS-232
Max. baudrate	230,4 Kbps
FIFO	32 Bytes
MTBF	453,206 hours



---

Connector(en)

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

---

Software

Besturingssystemen	Windows® XP, Vista, 7, 8
	Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012

---

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Een vrije USB 1.1-poort (of hoger)
----------------------------	------------------------------------

---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Opslagtemperatuur	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
Vochtigheid	5~85% RH

---

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	12.0 in [30.5 cm]
Lengte product	16.5 in [42 cm]
Breedte product	1.4 in [35 mm]
Hoogte product	0.5 in [13 mm]
Gewicht product	1.1 oz [30 g]

---

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.7 in [14.4 cm]
Package Width	6.9 in [17.4 cm]



Package Height 1.3 in [32 mm]

Verzendgewicht  
(verpakt) 3.5 oz [99 g]

---

Wat wordt er  
meegeleverd

Meegeleverd USB naar seriële adapter  
Handleiding

---

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

