

# FTDI USB till seriell RS232-kabeladapter med 1 port och optisk isolering

Product ID: ICUSB2321FIS



ICUSB2321FIS USB till seriell RS232-adapterkabel med en port med optisk isolering konverterar en ledig USB 1.1- eller 2.0-port till en RS232 DB9-port som du kan använda för att ansluta, övervaka och kontrollera dina seriella enheter.

USB till seriell-adaptern har integrerade isolerade optiska kretsar och överspänningsskydd för att skydda din viktiga, känsliga kontrollutrustning mot elektriska skador vilket gör den till en praktisk ersättningslösning för dyrbara industriella, seriella enheter.

Det mångsidiga FTDI-chipsetet stödjer även COM-lagring, extra anpassningsmöjligheter/funktioner samt kompatibilitet som många andra lösningar saknar. Denna adapterkabel är kompatibel med ett brett sortiment av operativsystem, inklusive Windows®, Windows CE, Mac OS och Linux vilket gör den enkel att integrera i olika miljöer.

Täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

### Certifikat, rapporter och kompatibilitet



### Användning

- Perfekt för IT-administratörer som vill lägga till äldre funktioner till nyare bärbara och stationära datorer som saknar en RS232-port
- Anslut, övervaka och styr industriella/automatiska sensorer och annan känslig utrustning
- Anslut streckkodsläsare, kvittoskrivare och andra POS-enheter (försäljningsställen)
- Anslut och programera LED och digital skyltning med seriella kommunikationsportar
- Anslut en satellitmottagare, seriemodem eller PDU

### Funktioner

- USB till standard seriell RS232 adapter
- Integrerade 2500 Vrms optiskt isolerade kretsar
- 500 W dubbelriktade överspänningsskyddade kretsar
- Integrerat FTDI USB UART-chip
- Tilldelning av COM-porten finns kvar efter omstart
- Kompatibel med Windows®, Mac OS och Linux
- Överföringshastighet på upp till 921,6 Kbps
- Strömsätts via USB-porten - ingen extern strömadapter behövs
- Framtagen för att göra det snabbt och enkelt att bygga ut serieportar
- 2,5 m lång kabel så att man kan ansluta enheter en bit bort

<b>Hårdvara</b>	Warranty	2 Years
	Busstyp	USB 2.0
	Chipset-ID	FTDI - FT232RL
	Gränssnitt	Seriell
	Portar	1
	Porttyp	Kabeladaptar
<b>Prestanda</b>	Databitar	7, 8
	FIFO	256 Bytes
	Isolering	2500 Vrms
	Maximal kabellängd	2.5 m [8.3 ft]
	Maximal överföringshastighet	921,6 kbps
	Överspänningsskydd	500 W dubbelriktade kretsar
	Paritet	None, Odd, Even, Mark, Space
	Seriellt protokoll	RS-232
	Stödda protokoll	RS 232
	Stoppbitar	1, 2
<b>Kontakt(er)</b>	Kontakttyp(er)	1 - DB-9 (9-stifts, D-Sub) Hane 1 - USB Type-A (4-stifts) USB 2.0 Hane
<b>Mjukvara</b>	Microsoft WHQL-certifierad	Ja
	OS-kompatibilitet	Windows® CE (4.2, 5.0, 6.0), XP Embedded, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 Mac OS® 10.6 till 10.14 Linux 2.4.x till 4.11.x <i>Endast LTS-versioner</i>
<b>Särskilda anmärkningar/krav</b>	System- och kabelkrav	En tillgänglig USB 1.1-port (eller högre)
<b>Ström</b>	Power Source	Strömförsörjd via USB
<b>Miljö</b>	Drifttemperatur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Förvaringstemperatur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
	Luftfuktighet	5~95 % RH
<b>Utseende</b>	Färg	Svart
	Kabellängd	2.5 m [8.3 ft]
	Kabinetttyp	Av plast

	Produktbredd	40 mm [1.6 in]
	Produkt höjd	2 cm [0.8 in]
	Produktlängd	2.5 m [8.3 ft]
	Produktvikt	107 g [3.8 oz]
<b>Förpackning</b>	Fraktvikt (förpackning)	222 g [7.8 oz]
	Package Height	20 mm [0.8 in]
	Package Length	72 mm [2.8 in]
	Package Width	10.5 cm [4.1 in]
<b>Vad det är i lådan</b>	Ingår i paketet	1 - USB till RS232-serieadapter 1 - Drivrutin CD 1 - Instruktionsbok

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.