

## FTDI USB till seriell RS232-kabeladapter med 2 portar och COM-retention

Product ID: ICUSB2322F



ICUSB2322F USB till seriell RS232-adapterkabel med FTDI-chipset och COM-lagring med två portar som omvandlar en ledig USB 1.1- eller 2.0-port till två seriella RS232 DB9-portar för anslutning, övervakning och styrning av seriella enheter

Denna kompakta adapter har COM-lagring som gör att COM-portvärdena automatiskt tilldelas till samma port igen om kabeln kopplas ifrån och återansluts till värddatorn, eller om systemet startas om. Till skillnad mot de flesta seriella USB-adaptrar använder denna FTDI-chipset med stöd för ytterligare anpassning, avancerade funktioner och kompatibilitet som inte alla olika lösningar har.

Tack vare att den är kompatibel med ett brett sortiment av operativsystem, inklusive Windows®, Windows CE, Mac OS och Linux passar denna seriella USB-adapterkabel i många olika miljöer, vilket gör den till en perfekt integreringslösning.

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 kontrollera industriella/fordon sensorer och utrustning
- Anslut streckkodsläsare, kvittoskrivare och andra försäljningsenheter
- Anslut en satellitmottagare, RS232-seriemodem eller PDU
- Anslut och programera LED och digital skyltning med seriella kommunikationsportar

### Funktioner

- Endast en kabel, smidigare att ta med sig
- Går att montera på vägg
- 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
- 1,8 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 - FT2232D
	Gränssnitt	Seriell
	Portar	2
	Porttyp	Kabeladapttrar
<b>Prestanda</b>	Databitar	7, 8
	FIFO	128 Bytes
	Maximal överföringshastighet	921,6 kbps
	Paritet	None, Odd, Even, Mark, Space
	Seriellt protokoll	RS-232
	Stoppbitar	1, 2
<b>Kontakt(er)</b>	Kontakttyp(er)	1 - USB Type-A (4-stifts) USB 2.0 Hane 2 - DB-9 (9-stifts, D-Sub) Hane
<b>Mjukvara</b>	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	1.8 m [6 ft]
	Kabinettyp	Av plast
	Produktbredd	45 mm [1.8 in]
	Produkthöjd	2 cm [0.8 in]
	Produktlängd	2.1 m [7 ft]
	Produktvikt	156 g [5.5 oz]
<b>Förpackning</b>	Fraktvikt (förpackning)	280 g [9.9 oz]

	Package Height	39 mm [1.5 in]
	Package Length	21.2 cm [8.3 in]
	Package Width	14.6 cm [5.7 in]
<b>Vad det är i lådan</b>	Ingår i paketet	1 - USB till RS232 seriell adapter med 2 portar 1 - Vägghöjningsset 1 - Drivrutin CD 1 - Instruktionbok

Produkter utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.