

UC232BF

USB till RJ-45 (RS-232) konsoladapter (FTDI/1,2 m)



FTDI-Powered USB-A to Serial Adapter

USB-A to RJ-45 Adapter 1.2m UC232BF

USB-A	RJ-45	FTDI Chip	Anti-EMI

**Ny uppgradering USB-A till RJ-45 (RS-232) konsoladapter**

UC232BF är utrustad med FTDI-chipset och har tillförlitlig dataöverföring med hög hastighet och bättre enhetskompatibilitet via plug-n-play-anslutning.

Stöd för flera system

UC232BF är kompatibel med flera operativsystem, t.ex. macOS, Linux, Windows 7/8/10 och även äldre versioner av Windows Vista/2000/XP/98.



Compatible with
Windows Vista, XP, 10, 8, 7 / macOS / Linux

Quick Signal Transmission

Shielded Ground Cable

Thick Power Cable

Flexible PVC Jacket

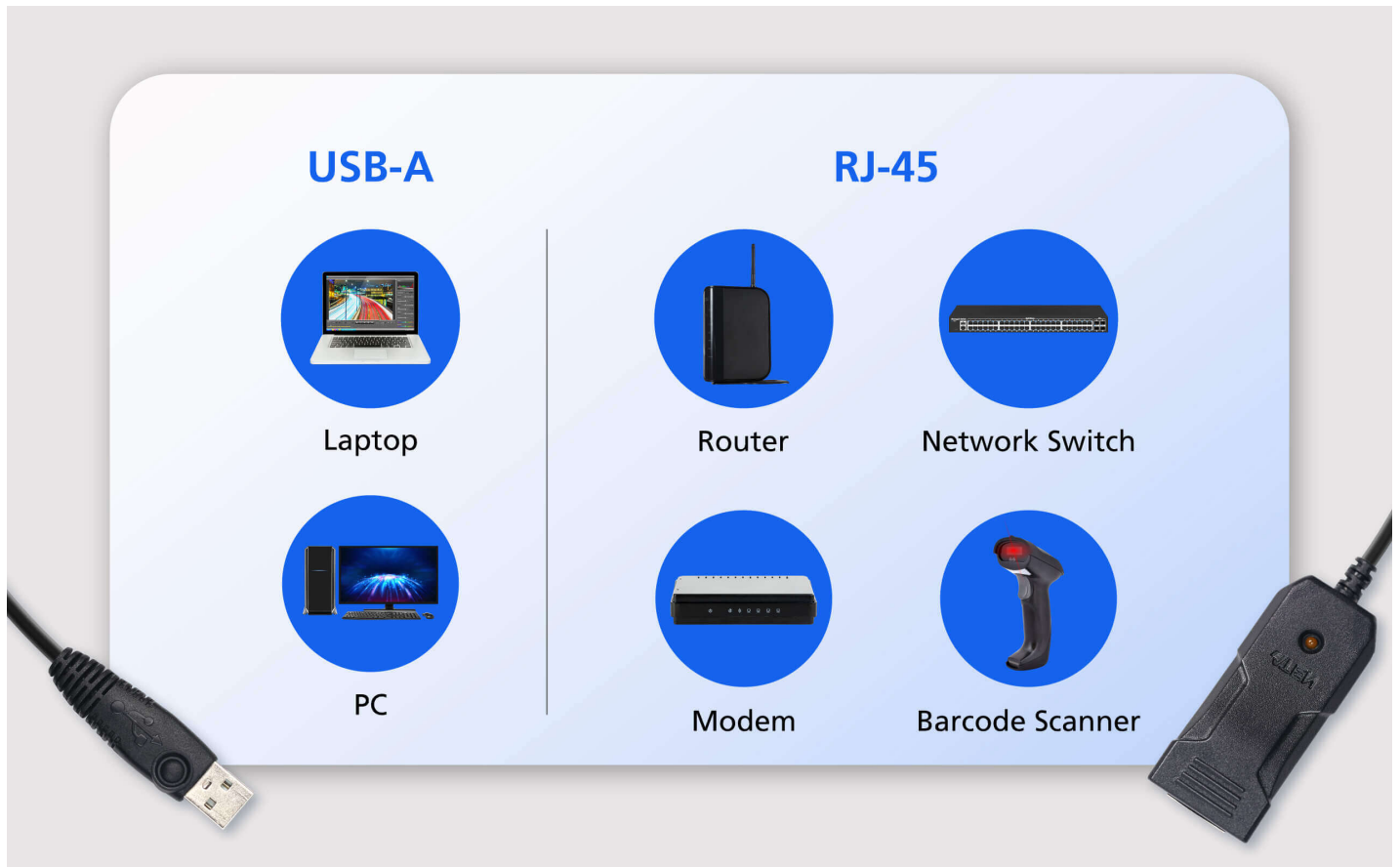
- Insulation**
- Anti-EMI**
- Flame Resistance**
- Fast Transmission**
- Reinforced Cable**

Stabil prestanda, snabb överföring

UC232BF har USB 2.0-anslutning och är utrustad med en robust kabel med beprövad anti-EMI-prestanda för tillförlitlig signalöverföring i hastigheter på upp till 921,6 kbps baud.

Bred kompatibilitet med seriella enheter via RJ-45-anslutning

UC232BF gör det möjligt för din PC eller laptop att styra och kommunicera med olika seriella enheter direkt via RJ-45-kabel, t.ex. modem, nätverksswitch, router, streckkodsläsare etc.



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.



Underhåll av äldre utrustning



Serverrum



Produktionslinje

[Previous](#) [Next](#)

Produktjämförelse

UC232-serien är väl lämpad för en mängd olika applikationer, inklusive industriell automation, IT-nätverk och styrsystem.

*Anmärkningar: Modeller utrustade med FTDI-chip ger bättre signalöverföring med äldre Windows OS.

Tala med våra experter

Fyll i formuläret om du föredrar att ATEN kontakter dig, så blir du kontaktad av en representant inom kort

First Name *

Last Name *

- Country *

Company *

Email *

Phone Number *

- Customer Type *

Job Title *

USB 2.0

**RS-232
Functionality**

Bus-Powered

**Easy
Installation**

OS Support

Win, Mac, Linux

Egenskaper

ATEN UC232BF är en USB-till-seriell konsoladapter med en port. Denna högkvalitativa industriella adapterkabel är utformad för att omedelbart lägga till en RS-232-konsolportanslutning för nätverksapparater via en USB-port. Adaptern strömförsörjs via USB-anslutningen.

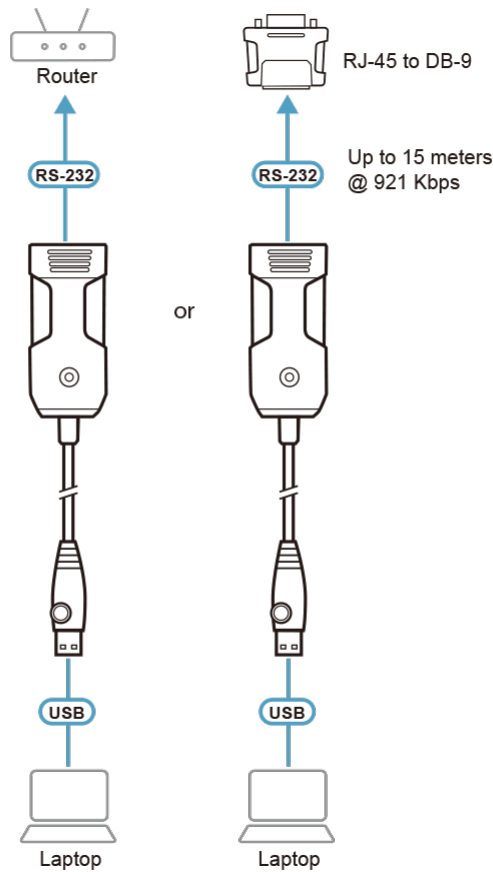
UC232BF är kompatibel med USB 2.0-standarden och fungerar bekvämt med stationära och bärbara datorer. Den kan också användas med stora integrerade datorbaserade system eller andra specialiserade tillämpningar, t.ex. kassaapparater, nätverksutrustning, industriella automationssystem och instrument med inbyggd serieöverföring för att erbjuda en bekväm anslutningslösning. UC232BF-omvandlaren ger en plug & play-lösning. Drivrutiner för Windows, Mac och Linux ingår.

- Konverterar en USB-port till RJ-45 konsolport (RS-232)
- Använder FTDI-chip för förbättrad enhetskompatibilitet
- Stödjer raka RJ-45-kablar; inget behov av att använda rullade RJ-45-kablar för anslutning av nätverksroutrar/modem/nätverksswitchar för konfiguration
- Snabb COM-portöverföring – upp till 921,6 Kbps dataöverföringshastighet
- COM-retention sparar de tilldelade portinställningarna för enheten
- Beprövad prestanda inom anti-elektromagnetisk interferens (anti-EMI) för stabil överföringsprestanda
- Plugg och sätt på
- Ingen extern strömförsörjning behövs

Specifikation

Kontakter	
USB-port	1 x USB typ A-hane
Seriell	1 x RJ-45 hona
Datahastighet	Upp till 921,6 kbps
Kabellängd	1.2m
LED	Strömstatus
Effektläge	Bussdriven
USB-specifikation	USB-kompatibel
Miljö	
Drifttemperatur	0–40°C
Lagringstemperatur	-20–60°C
Luftfuktighet	0-80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Hölje	Plast
Vikt	0.06 kg (0.13 lb)
Mått (L x B x H)	2.56 x 5.84 x 2.23 cm (1.01 x 2.3 x 0.88 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.