

### UC232C

USB-C to RS-232 adapter (45 cm)



## USB-C to Serial Adapter

USB-C to RS-232 Adapter 45cm UC232C

- USB-C
- RS-232
- Anti-EMI



Compatible with  
**Windows 10, 8, 7 / macOS / Linux**

**Stöd för flera system**

UC232C är kompatibel med flera operativsystem, såsom macOS, Linux och Windows 7/8/10.

**Stabil prestanda, snabb överföring**

UC232C erbjuder USB 2.0-anslutning och är utrustad med en robust kabel som garanterar beprövad EMI-prestanda för tillförlitlig signalöverföring med hastigheter upp till 921,6 Kbps baudhastighet.

**Quick Signal Transmission**

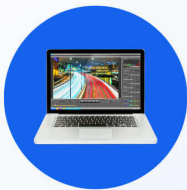
**Shielded Ground Cable**

**Thick Power Cable**

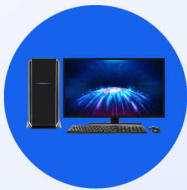
**Flexible PVC Jacket**

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

### USB-C



Laptop



PC

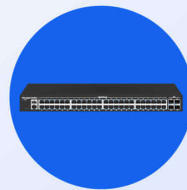
### RS-232



Modem



Printer



Network Switch



Scanner



PLC Controller



POS



**Bred kompatibilitet med seriella enheter**

UC232C gör det möjligt för din PC eller bärbara dator att styra och kommunicera med olika RS232-serienheter såsom modem, nätverksswitch, PLC-styrenhet, skrivare, skanner, POS och så vidare.

**Ansökningar**

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



Streckkodsläsning



POS-terminal



PLC-programming



Medicinsk/vetenskaplig instrument

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

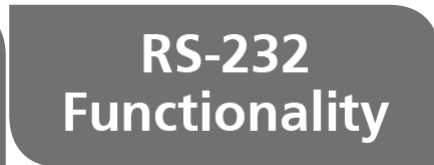
Produktjämförelse

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

\*Anmärkning: Modeller utrustade med FTDI-chip ger bättre signalöverföring med äldre Windows-operativsystem.

Prata med våra experter

Om du föredrar att ATEN kontaktar dig, vänligen fyll i formuläret så kommer en representant att kontakta dig inom kort

#### Egenskaper

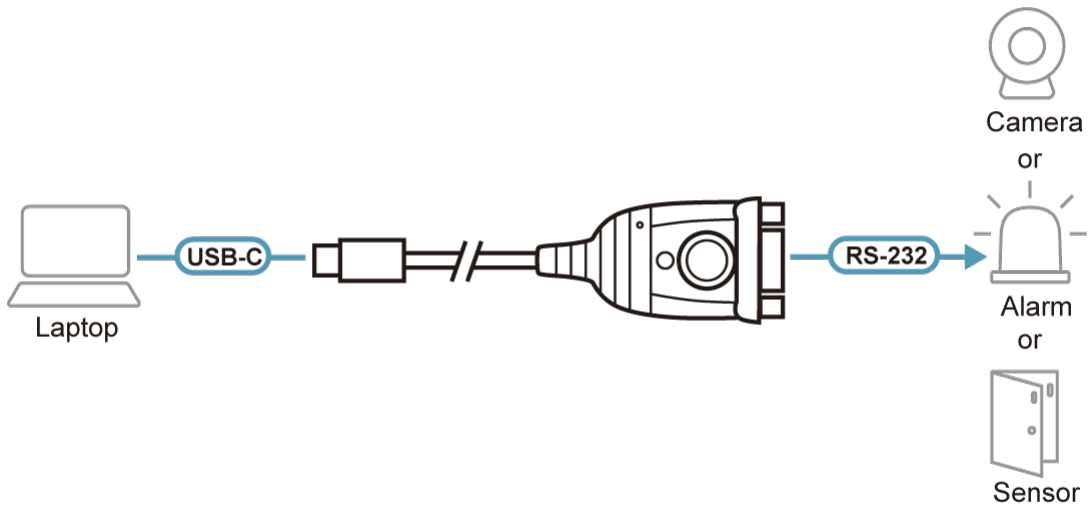
UC232C är en USB-C till RS-232-adaptör som möjliggör anslutning av äldre seriella enheter för bärbara datorer / PC utan COM / DB-9 serieport. Adaptören stöder både Windows- och Mac-plattformar med dataöverföringshastigheter på upp till 921,6 Kbps för snabb prestanda och fungerar som en bekväm anslutningslösning för industriella automationssystem, vetenskapliga instrument, kassasystem och alla specialiserade industri- och konsumenttillämpningar.

- Stödjer RS-232 seriellt gränssnitt
- Utmärkt anti-elektromagnetisk interferens (anti-EMI) för stabil överföringsprestanda
- Full överensstämmelse med USB-specifikationerna
- Stödjer dataöverföringshastigheter på upp till 921,6 Kbps
- Kompatibilitet med operativsystem: Windows, Mac och Linux
- Fungerar med äldre seriella enheter

Specifikation

Kontakter	
USB-port	1 x USB typ C hane
Seriell	1 x DB-9 hane
Datahastighet	Upp till 921,6 Kbps
Kabellängd	45cm
LED	Ström (orange)
Effektläge	Drivs med buss
USB-specifikation	USB-kompatibel
Miljö	
Drifttemperatur	0–40°C
Lagringstemperatur	-20–60°C
Luftfuktighet	0–80% RH, icke kondenserande
Fysiska egenskaper	
Höjje	Plast
Vikt	0.04 kg ( 0.09 lb )
Mått (L x B x H)	6.59 x 3.40 x 1.60 cm (2.59 x 1.34 x 0.63 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.