

UC232C

Adaptador USB-C para RS-232 (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

Suporte a múltiplos sistemas

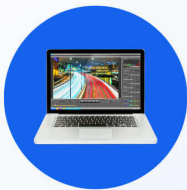
O UC232C é compatível com vários sistemas operativos, tais como macOS, Linux e Windows 7/8/10.

Desempenho estável, transmissão rápida

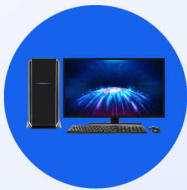
O UC232C oferece conectividade USB 2.0 e está equipado com um cabo robusto que garante um desempenho anti-EMI comprovado para uma transmissão de sinal fiável a velocidades de até 921,6 Kbps de taxa de transmissão.



USB-C



Laptop



PC

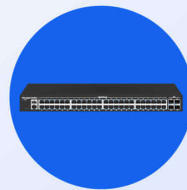
RS-232



Modem



Printer



Network Switch



Scanner



PLC Controller



POS



Amplamente compatível com dispositivos seriais

O UC232C permite que o seu PC ou computador portátil controle e comunique com vários dispositivos seriais RS232, tais como modem, comutador de rede, controlador PLC, impressora, scanner, POS, etc.

Candidaturas

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



Leitura de código de barras



Terminal POS



Programação PLC



Instrumento médico/científico

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

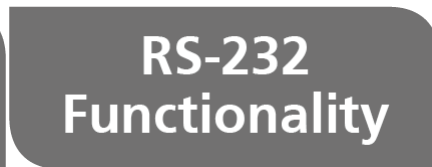
Comparação de produtos

A linha UC232 é adequada para uma variedade de aplicações, incluindo automação industrial, redes de TI e sistemas de controle.

*Observações: Os modelos equipados com chip FTDI oferecem melhor transmissão de sinal com sistemas operacionais Windows antigos.

Fale com os nossos especialistas

Se preferir que a ATEN o contacte, preencha o formulário e um representante entrará em contacto consigo em breve



Caraterísticas

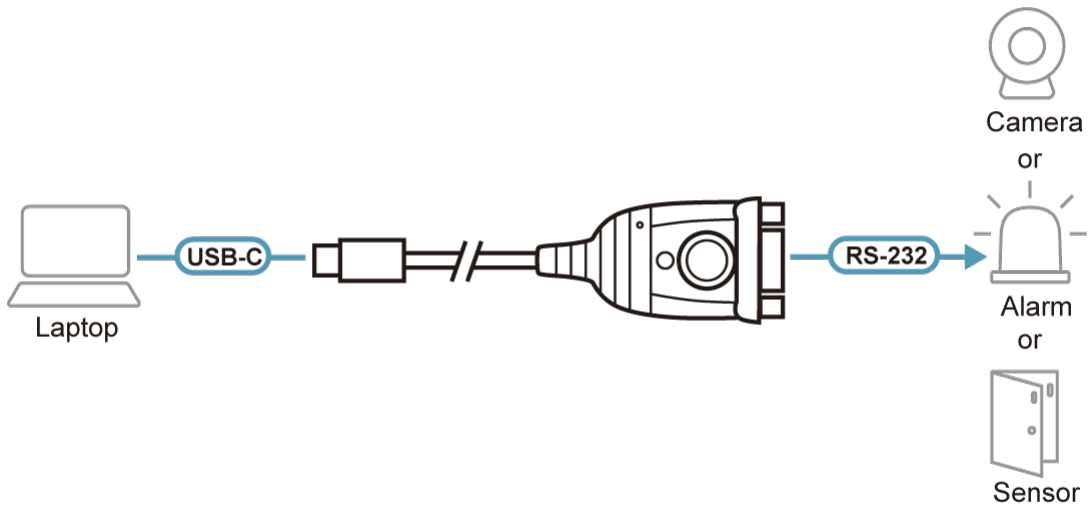
O UC232C é um adaptador USB-C para RS-232 que permite a conectividade de dispositivos de série antigos para computadores portáteis/PCs sem uma porta de série COM/DB-9. Suportando plataformas Windows e Mac com taxas de transferência de dados de até 921,6 Kbps para um desempenho rápido, serve como uma solução de conectividade conveniente para sistemas de automação industrial, instrumentos científicos, sistemas de ponto de venda e quaisquer aplicações industriais e de consumo especializadas.

- Suporta a interface de série RS-232
- Excelente capacidade anti-interferência electromagnética (anti-EMI) para um desempenho de transmissão estável
- Total conformidade com as especificações USB
- Suporta taxas de transferência de dados até 921,6 Kbps
- Compatibilidade com o sistema operativo: Windows, Mac e Linux
- Funciona com dispositivos de série antigos

Especificações

Conectores	
Porta USB	1 x USB tipo C macho
Série	1 x macho DB-9
Velocidade de transmissão de dados	Até 921,6 Kbps
Comprimento do cabo	45cm
LED	Alimentação (cor de laranja)
Modo de energia	Alimentado por barramento
Especificação USB	Compatível com USB
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0-40°C
Temperatura de armazenamento	-20-60°C
Humidade	0-80% RH, Sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.04 kg (0.09 lb)
Dimensões (C x L x A)	6.59 x 3.40 x 1.60 cm (2.59 x 1.34 x 0.63 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama



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.