

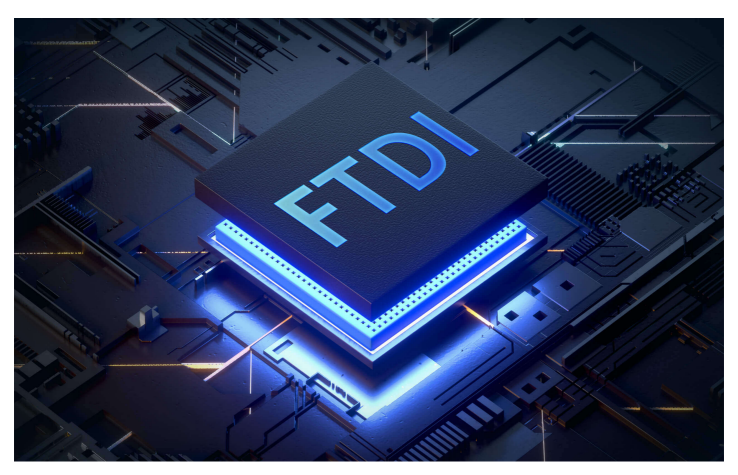
UC232AF

Adaptador USB para RS-232 (FTDI/1,2 m)









Nova atualização do adaptador de console USB-A para RS-232

Equipado com o chipset FTDI, o UC232AF oferece transmissão de dados confiável em alta velocidade através da conectividade plug-n-play.

Suporte para vários sistemas

O UC232AF é compatível com vários sistemas operativos, tais como macOS, Linux, Windows 7/8/10 e versões anteriores do Windows Vista/XP.





Compatible with

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



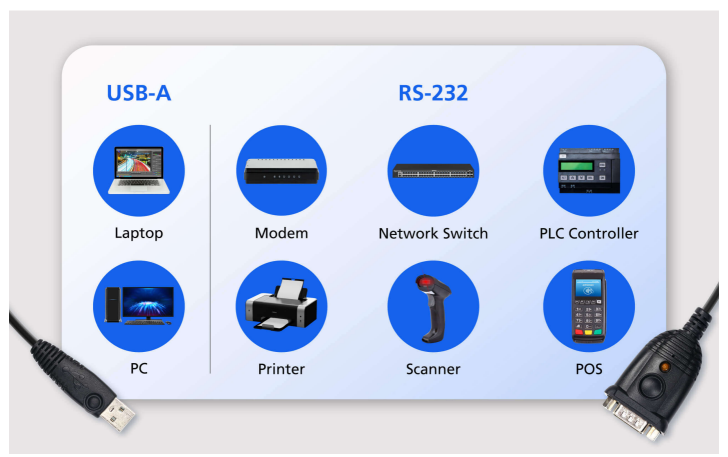


Desempenho estável, transmissão rápida

O UC232AF 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.

Amplamente compatível com dispositivos seriais

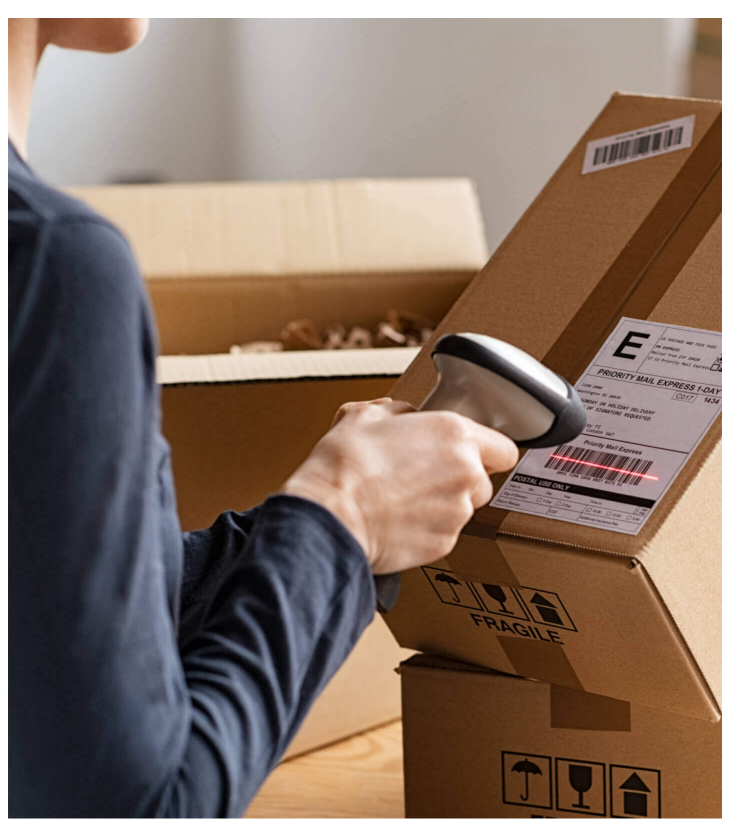
O UC232AF permite que o seu PC ou computador portátil controle e comunique com vários dispositivos seriais RS232, tais como modem, switch de rede, controlador PLC, impressora, scanner, POS, etc.



Candidaturas

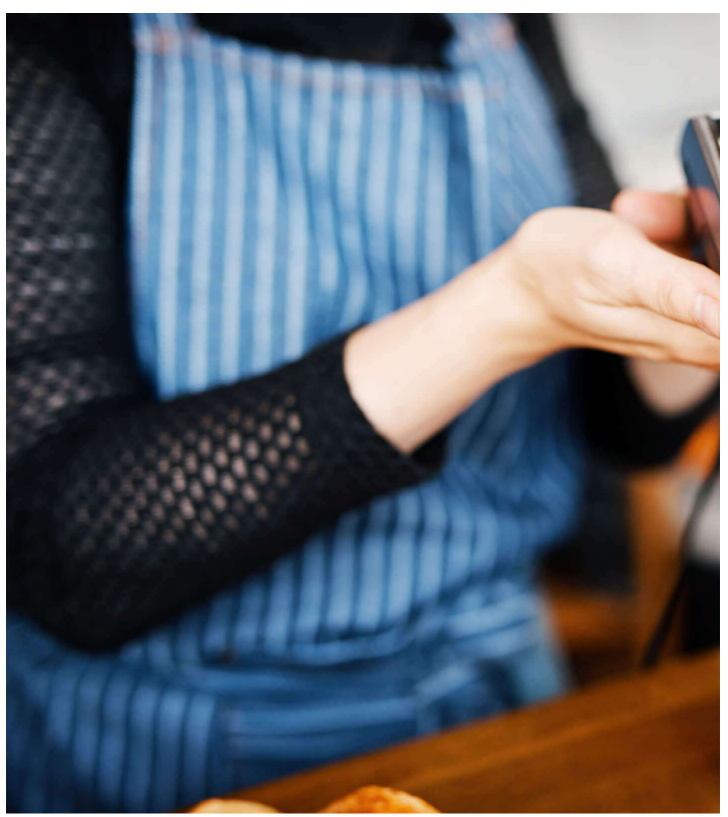
1 2 3





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 controlo.

*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

First Name *	
Last Name *	
- Country *	
Company *	
Email *	
Phone Number	
- Customer Type *	
Job Title *	



RS-232 Functionality





O conversor de porta série UC232AF USB para RS232 é um acessório ideal para computadores portáteis e de secretária sem uma porta série COM ou DB-9. Suportando os sistemas operativos Windows e Mac com taxas de transmissão até 921,6 Kbps para um desempenho rápido, oferece uma solução de conetividade conveniente para sistemas de automação industrial, instrumentos científicos, sistemas de ponto de venda e quaisquer outras aplicações industriais e de consumo

- Suporta a interface de série RS-232
 Adopta o chip FTDI para uma maior compatibilidade de dispositivos
 Desempenho comprovado na capacidade de di interferência anti-electromagnética (anti-EMI) para um desempenho de transmissão estável
 Total conformidade com as especificações USB
 A retenção de COM guarda as definições de porta atribuídas ao dispositivo
 Taxa de transferência de dados até 921,6 Kbps
 Compatibilidade com o sistema operativo: Windows, Mac e Linux
 Funciona com telemóveis, PDAs, câmaras digitais, modems e adaptadores de terminais RDIS



Especificações

Conectores		
Porta USB	1 x USB tipo A macho	
Série	1 x macho DB-9	
Velocidade de transmissão de dados	Até 921,6 Kbps	
Comprimento do cabo	120cm	
LED	Alimentação (cor de laranja)	
Modo de energia	Alimentação por autocarro	
Especificação USB	Compativel com USB	
Especificações ambientais		
Temperatura de funcionamento	0-40°C	
Temperatura de armazenamento	-20-60°C	
Humidade	0-80% HR, sem condensação	
Propriedades físicas		
Caixa	Plástico	
Peso	0.06 kg (0.13 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

