

## UC485

Adaptador USB para RS-422/485 (1,2 m)



ATEN UC485 é um adaptador de elevada qualidade industrial para adicionar de forma imediata uma porta RS-422/485 ao seu PC ou portátil através de uma porta USB. O adaptador é alimentado pela ligação USB sem ser necessária uma fonte de alimentação externa.

O adaptador UC485 permite usar uma só ligação USB para criar transferências plug-and-play de série, sem cabos ou complicadas instalações adicionais. Permite ligar qualquer dispositivo RS-485 ou RS-422 à porta USB do seu computador, sem risco de bloqueios, problemas E/S ou de controladores. É a solução ideal para ligar dispositivos industriais como máquinas de laboratório, equipamento de medição, sistemas automatizados, dispositivos de monitorização, e muito mais – sempre que sejam necessárias aplicações críticas.

### AVISO

Se o seu kernel Linux estiver entre v2.6.15 ~ v5.4 e o seu dispositivo tiver uma nova versão de chipset, atualize o driver do Linux

Nota: Este driver funciona apenas com o dispositivo da versão de chipset 2021 ou posterior.

Use a hiperligação abaixo para identificar a versão do chipset do seu dispositivo

<https://eservice.aten.com/eServiceCx/Common/FAQ/view.do?id=18695>

### Comparação de Produto

ATEN UC485 é um adaptador de elevada qualidade industrial para adicionar de forma imediata uma porta RS-422/485 ao seu PC ou portátil através de uma porta USB. O adaptador é alimentado pela ligação USB sem ser necessária uma fonte de alimentação externa.

O adaptador UC485 permite usar uma só ligação USB para criar transferências plug-and-play de série, sem cabos ou complicadas instalações adicionais. Permite ligar qualquer dispositivo RS-485 ou RS-422 à porta USB do seu computador, sem risco de bloqueios, problemas E/S ou de controladores. É a solução ideal para ligar dispositivos industriais como máquinas de laboratório, equipamento de medição, sistemas automatizados, dispositivos de monitorização, e muito mais – sempre que sejam necessárias aplicações críticas.

### AVISO

Se o seu kernel Linux estiver entre v2.6.15 ~ v5.4 e o seu dispositivo tiver uma nova versão de chipset, atualize o driver do Linux

Nota: Este driver funciona apenas com o dispositivo da versão de chipset 2021 ou posterior.

Use a hiperligação abaixo para identificar a versão do chipset do seu dispositivo

<https://eservice.aten.com/eServiceCx/Common/FAQ/view.do?id=18695>



USB 2.0

RS-422/RS-485  
Functionality



Bus-  
Powered

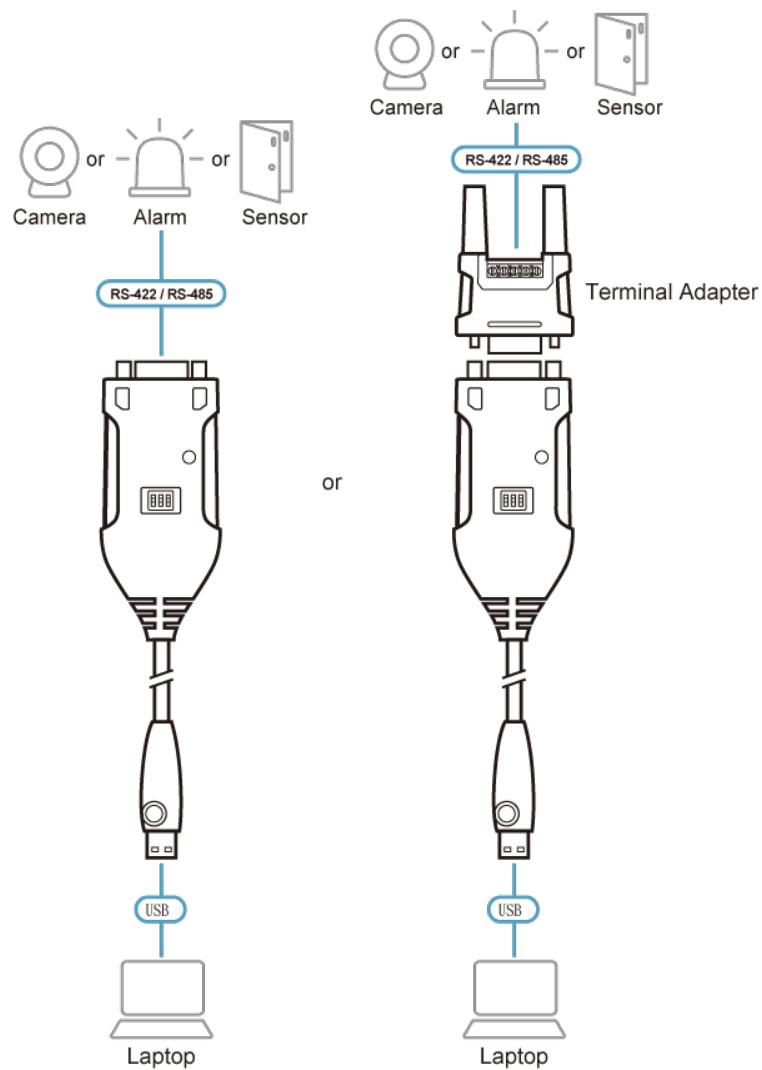
**Caraterísticas**

- Converte uma porta USB numa porta RS-422 ou RS-485 COM
- Rápida Transmissão de Porta COM – até 921,6 Kbps
- No pacote está incluído um adaptador de bloco de terminais fêmea DB-9 para fácil ligação
- Suporte para modo Terminal/ECHO através de seletor de modos
- Suporte para Windows Vista/7 e superior, Mac e Linux
- Plug-and-Play – não é necessária fonte de alimentação

**Especificações**

Conectores	
Porta USB	1 x USB Tipo A Macho (Branco)
Série	1 x DB-9 Macho (Prateado)
Velocidade de transmissão de dados	Até 921,6 Kbps
Comprimento do cabo	1,2 m
LED	Estado de alimentação / RS-422 (Laranja), RS-485 (Verde)
Modo de energia	Alimentação própria
Especificação USB	Em conformidade com a norma 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	0.09 kg ( 0.2 lb )
Dimensões (C x L x A)	9.53 x 4.10 x 2.20 cm (3.75 x 1.61 x 0.87 in.)
Nota	

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.