

UC485

Adattatore USB a RS-422/485 (1,2 m)



L'ATEN UC485 è un adattatore industriale di qualità elevata studiato per aggiungere immediatamente una porta RS-422/485 al PC o laptop mediante una porta USB. L'adattatore è alimentato mediante una connessione USB senza richiedere un alimentatore esterno.

L'adattatore UC485 consente di usare una connessione USB per creare trasferimenti seriali plug-and-play senza ulteriori cavi o installazioni complesse dei dispositivi. Consente di connettere qualsiasi dispositivo RS-485 o RS-422 alla porta USB del computer, senza blocco del computer, o problemi I/O o driver. È la soluzione ideale per il collegamento di dispositivi industriali come macchinari di laboratorio, apparecchiature per la misurazione, sistemi automatici, dispositivi per il monitoraggio, e molto altro, in cui sono necessarie applicazioni importanti.

AVVISO

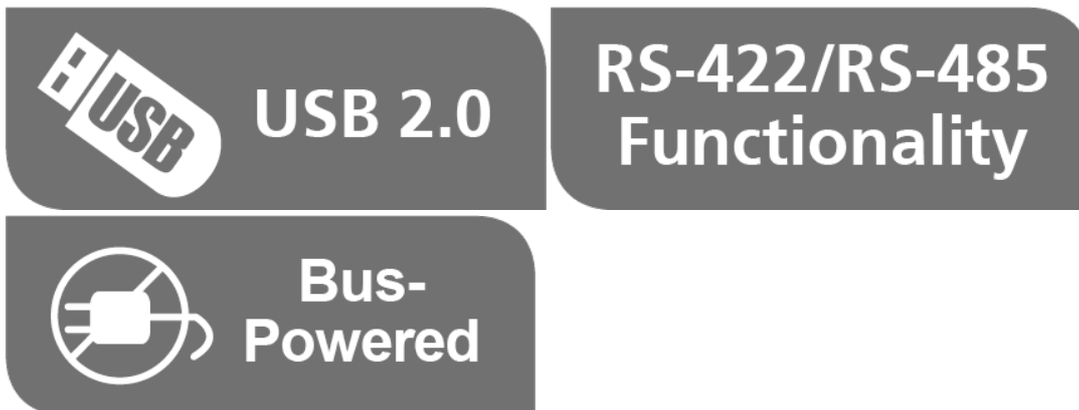
Se il kernel Linux è compreso tra v2.6.15 e v5.4 e il dispositivo ha una nuova versione del chipset, aggiornare il driver Linux

Nota: Questo driver funziona solo con il dispositivo con versione del chipset 2021 o successiva.

Utilizzare il link sottostante per identificare la versione del chipset del proprio dispositivo

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

Confronto tra prodotti



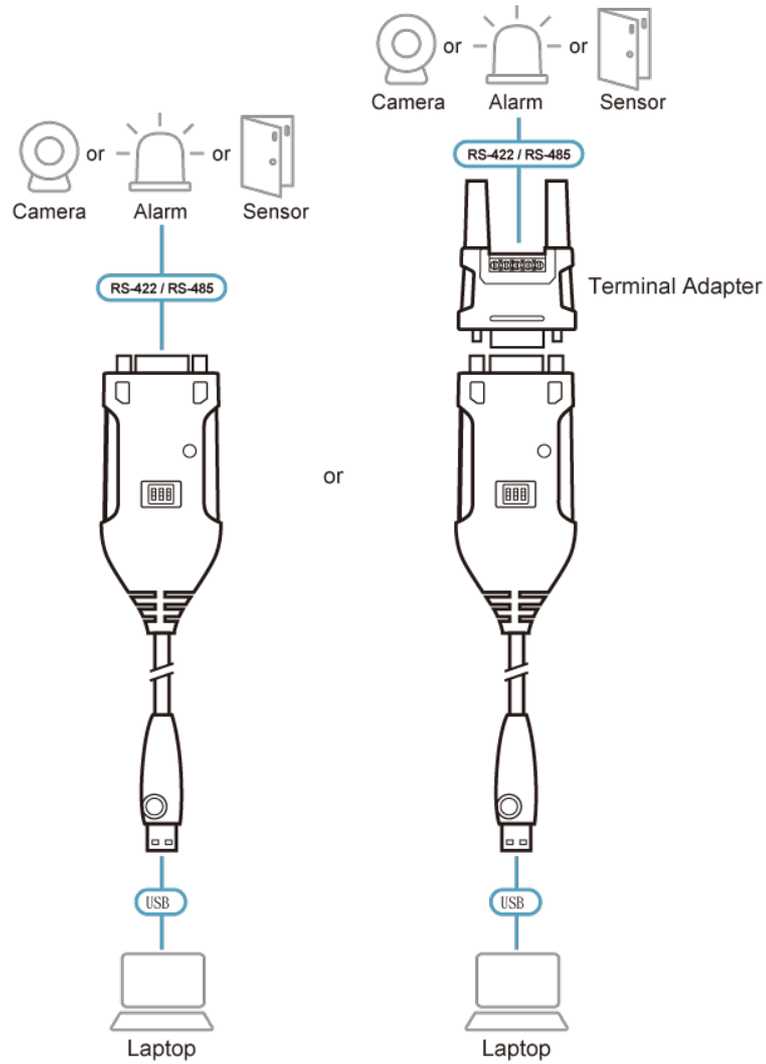
Caratteristiche

- Converte una porta USB in una porta COM RS-422 o RS-485 legacy
- Trasmissione porta COM rapida, fino a 921,6 Kbps
- La confezione include DB-9 femmina per l'adattatore blocco terminale per una cablatura più semplice
- Supporta la modalità terminale/ECHO tramite selettore di modalità
- Supporta Windows Vista/7 e superiore, Mac e Linux
- Plug-and-play – nessun alimentatore necessario

Specifiche

Connettori	
Porta USB	1 x USB di tipo A maschio (bianco)
Seriale	1 x DB-9 maschio (argento)
Velocità dei dati	Fino a 921,6 Kbps
Lunghezza del cavo	1,2 m
LED	Stato alimentazione / RS-422 (arancione), RS-485 (verde)
Modalità energetica	Alimentato da bus
Specifiche USB	Compatibile USB
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0–40°C
Temperatura di conservazione	-20–60°C
Umidità	0–80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Plastica
Peso	0.09 kg (0.2 lb)
Dimensioni (L x P x A)	9.53 x 4.10 x 2.20 cm (3.75 x 1.61 x 0.87 in.)
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

Diagramma topologia



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.