

UC485

USB auf RS-422/485 Adapter (1,2 m)



Das ATEN UC485 ist ein hochwertiges Industrie-Adapter, das entwickelt wurde, um einen RS-422/485 Port über einen USB-Anschluss mit Ihrem PC oder Laptop zu verbinden. Der Adapter wird über den USB-Anschluss ohne externes Netzteil mit Strom versorgt.

Mit dem UC485-Adapter können Sie über eine einzige USB-Verbindung serielle Plug-and-Play Übertragungen ohne zusätzliche Kabel oder komplizierte Geräteinstallationen durchführen. Damit können Sie jedes RS-485- oder RS-422-Gerät an den USB-Anschluss Ihres Computers anschließen, ohne dass es zu Computerüberbrückungen, I/O- oder Treiberproblemen kommt. Es ist die ideale Lösung für den Anschluss von industriellen Geräten wie z.B. Labormaschinen, Messgeräten, Automatisierungssystemen, Überwachungsgeräten und vielem mehr – überall dort, wo unternehmenskritische Anwendungen benötigt werden.

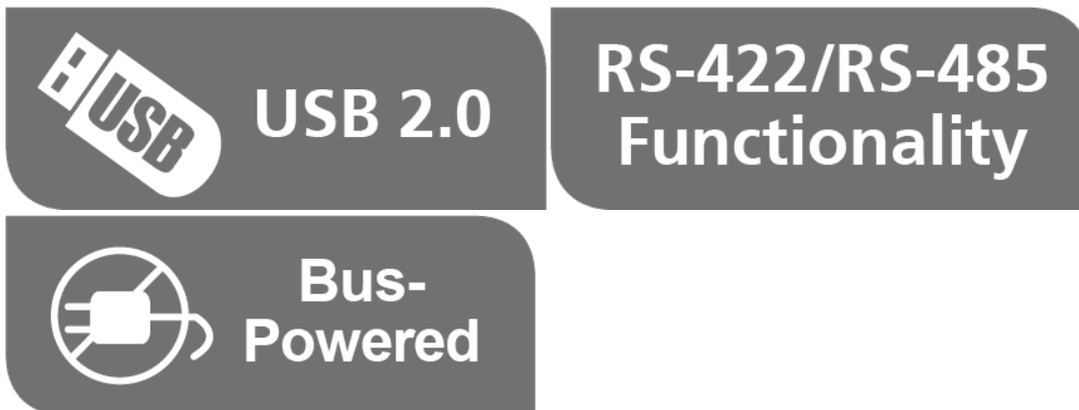
HINWEIS

Wenn Ihr Linux-Kernel zwischen v2.6.15 ~ v5.4 liegt und Ihr Gerät eine neue Chipsatz-Version hat, aktualisieren Sie bitte den Linux-Treiber
Anmerkung: Dieser Treiber funktioniert nur mit Geräten der Chipsatz-Version 2021 oder höher.

Verwenden Sie den folgenden Link, um festzustellen, welche Chipsatzversion Ihr Gerät hat

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

Produktvergleich



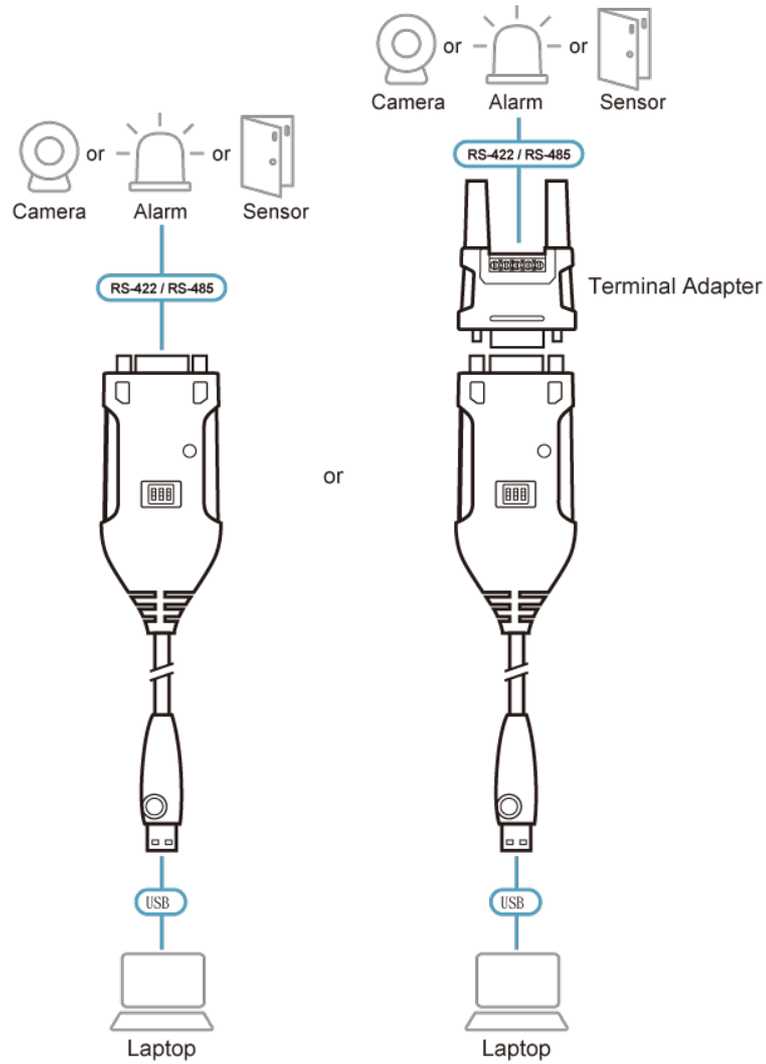
Funktionen und Merkmale

- Konvertiert einen USB-Port zu einem Legacy RS-422 oder RS-485 COM Port
- Schnelle COM Port Übertragung – bis zu 921,6 Kbps
- DB-9 Buchse auf Klemmblockadapter für einfachen Anschluss im Lieferumfang enthalten
- Unterstützt Terminal-/ECHO-Modus über Moduswahlschalter
- Unterstützt Windows Vista/7 und höher, Mac und Linux
- Plug-and-Play – kein Netzteil erforderlich

Specification

Anschlüsse	
USB-Port	1 x USB-Typ-A-Stecker (Weiß)
Seriell	1 x DB-9-Stecker (Silbern)
Datenrate	Bis 921,6 Kbps
Kabellänge	1,2 m
LEDs	Betriebsstatus / RS-422 (Orange), RS-485 (Grün)
Energiemodus	Bus-Stromversorgung
USB-Spezifikation	USB-konform
Umgebung	
Betriebstemperatur	0–40°C
Aufbewahrungstemperatur	-20–60°C
Feuchtigkeit	0–80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0.09 kg (0.2 lb)
Abmessungen (L x B x H)	9.53 x 4.10 x 2.20 cm (3.75 x 1.61 x 0.87 in.)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



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.