

UC232B

USB auf RJ-45 (RS-232) Console Adapter



Der ATEN UC232B ist ein Ein-Port USB-auf-Seriell Console Adapter. Dieses hochwertige Industrie-Adapterkabel wurde entwickelt, um die Konsole mit einer RS-232 Schnittstelle für Netzwerkgeräte über einen USB-Port zu verbinden. Der Adapter wird über den USB-Anschluss mit Strom versorgt.

Das UC232B ist kompatibel zum USB 2.0 Standard und funktioniert problemlos mit Desktop- und Notebook-PCs. Es kann auch mit großen integrierten, computergestützten Systemen oder anderen spezialisierten Anwendungen wie Point-of-Sale Anwendungen, Netzwerkgeräten, industriellen Automatisierungssystemen und nativen seriellen Übertragungsinstrumenten verwendet werden, um eine komfortable Anschlusslösung anzubieten. Der UC232B Konverter bietet eine Plug & Play Lösung. Windows-, Mac- und Linux-Treiber sind im Lieferumfang enthalten.

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>

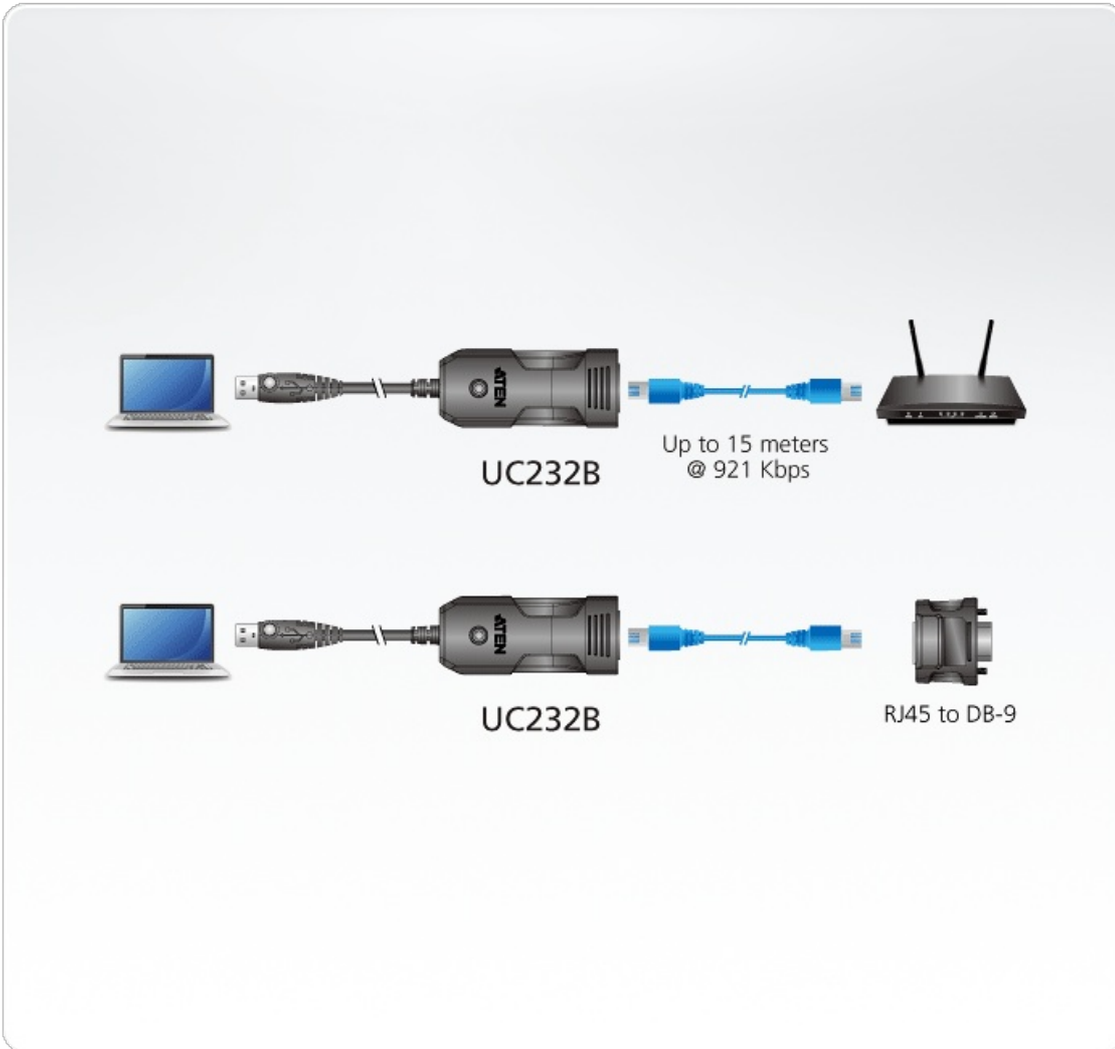
Funktionen und Merkmale

- Konvertiert einen USB-Anschluss in einen RJ-45 Konsolenanschluss (RS-232)
- Unterstützt ein gerades RJ45-Kabel, es ist nicht notwendig, ein gerolltes RJ45-Kabel zum Anschluss eines Netzwerk-Routers, Modems oder Netzwerk-Switches für die Konfiguration zu verwenden
- Schnelle COM-Port Übertragung – bis zu 921,6 Kbps Datenübertragungsrate
- COM Retention speichert die zugewiesenen Port-Einstellungen für das Gerät
- OS Kompatibilität: Windows, Mac, Linux
- Plug-and-Play – Klein und leicht, ein perfekter Reisebegleiter für unterwegs
- Keine externe Netzteil erforderlich

Specification

Anschlüsse	
USB-Port	1 x USB-Typ-A-Stecker (Weiß)
Seriell	1 x RJ-45-Buchse (Silbern)
Datenrate	Bis zu 921,6 Kbps
Kabellänge	1,2 m
LEDs	Betriebsstatus
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	0.06 kg (0.13 lb)
Abmessungen (L x B x H)	2.56 x 5.84 x 2.23 cm (1.01 x 2.3 x 0.88 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.