

UC232B

Adattatore console da USB a RJ-45 (RS-232) (1,2 m)



L'UC232B di ATEN è un adattatore console da USB a seriale a una porta. Questo cavo adattatore industriale di qualità elevata è progettato per aggiungere immediatamente la connettività di una singola porta console RS-232 per applicazioni di rete mediante una porta USB. L'adattatore è alimentato mediante una connessione USB.

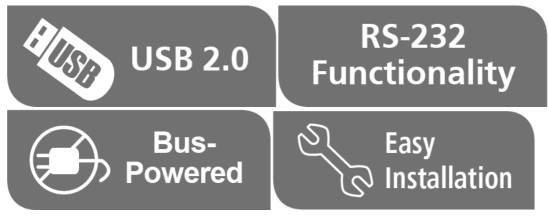
L'UC232B è compatibile con lo standard USB 2.0 e funziona con PC desktop e notebook. Può inoltre essere utilizzato con diversi sistemi basati su computer integrato o altre applicazioni specializzate, ad esempio applicazioni POS, apparecchiature di rete, sistemi di automazione industriali e strumenti di trasferimento seriale nativi per offrire una soluzione di connettività comoda. Il convertitore UC232B offre la soluzione plug and play. I driver Windows, Mac e Linux sono inclusi.

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 console RJ-45 (RS-232)
- Supporta un cavo RJ45 lineare, non è necessario usare un cavo RJ45 laminato per il collegamento di un router di rete, modem o switch di rete per la configurazione
- Trasmissione porta COM rapida, velocità di trasferimento dei dati fino a 921,6 Kbps
- Conservazione COM salva le impostazioni porta assegnate per il dispositivo
 Compatibilità sistema operativo: Windows, Mac, Linux
- Plug-and-Play, piccolo e leggero, è il compagno di viaggio perfetto
- Nessun alimentatore esterno necessario

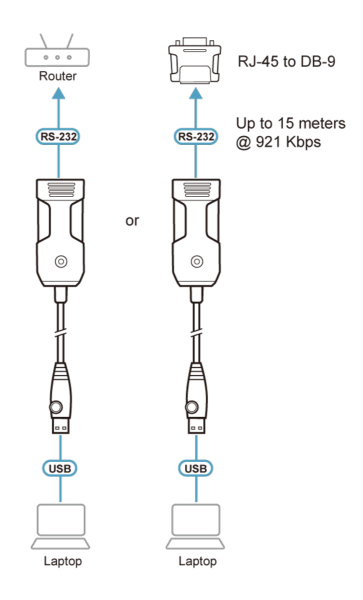


Specifiche

Specificate Control of the Control o	
Connettori	
Porta USB	1 x USB di tipo A maschio (bianco)
Seriale	1 x RJ-45 femmina (argentato)
Velocità dei dati	Fino a 921,6 Kbps
Lunghezza del cavo	1,2 m
LED	Stato alimentazione
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	0.06 kg (0.13 lb)
Dimensioni (L x P x A)	2.56 x 5.84 x 2.23 cm (1.01 x 2.3 x 0.88 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.