

DIGITUS® Adattatore USB - Seriale

DA-70155-1

EAN 4016032326144



Adattatore da USB a seriale, RS232 USB1.1, chipset RS232 PL2303GT

Il modo elegante per collegare dispositivi seriali come stazioni meteo, sensori, comandi dei motorini, decoder, console di gioco, ecc. mediante una porta USB. L'elevata compatibilità garantisce una velocità di trasferimento pari fino a 1Mbps.

Consente di collegare dispositivi seriali ad un PC tramite porta USB

- Collegamento semplice di dispositivi seriali attraverso una porta USB
- Supporta l'interfaccia seriale RS232
- Conforme agli standard USB 1.1
- Velocità di trasferimento dati fino a 1Mbps e superiore

- Supporta l'attivazione remota e la gestione energetica
- Adatto per esempio per stazioni meteorologiche, comandi della macchina, decoder, console di gioco e molti altri dispositivi in serie
- Include cavo prolunga USB, circa 80 cm
- Chipset: PL2303GT
- Supporta Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X e Linux

Package contents

- Adattatore seriale USB
- Cavo prolunga USB
- Driver CD

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	15.30	50.40	21.30	46.80	50,240.70
Packaging Unit Inside	1	0.10	18.50	8.50	2.30	361.68
Packaging Unit Single	1	0.10	18.50	8.50	2.30	361.68
Net single without Packaging	1	0.02	7.40	1.80	1.50	0.00

More images:



Safety notes

- Prima di installare o rimuovere la scheda di rete, spegnere completamente il computer e scollegarlo dall'alimentazione.
- Le scariche elettrostatiche possono danneggiare il prodotto o il PC. Durante l'installazione del prodotto, adottare misure contro le scariche elettrostatiche (ESD), ad esempio indossare un braccialetto antistatico.
- Prima dell'installazione, toccare la superficie metallica dell'alloggiamento del PC o un altro oggetto collegato a terra per mettere a terra eventuali cariche ESD attraverso l'alloggiamento.
- Evitare di esercitare una forza eccessiva quando si collega il prodotto al PC.
- Assicurarsi che i cavi siano collegati correttamente senza allungarli eccessivamente o danneggiarli.
- Evitare di toccare i contatti del prodotto con le dita per evitare la corrosione o la carica statica.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com