

DIGITUS® USB - seriële adapter

DA-70155-1

EAN 4016032326144



USB naar seriële adapter, RS232 USB1.1, RS232-chipset PL2303GT

Op elegante wijze seriële apparaten, zoals bijv. weerstations, sensoren, machinebesturingen, set-top boxen, spelconsoles, etc. via een USB-poort aansluiten. Dankzij de grote compatibiliteit zijn overdrachtssnelheden van tot 1 Mbps gegarandeerd.

Verbindt seriële apparaten via USB-poort met een PC

- Eenvoudig aansluiten van seriële apparaten over een USB-poort
- Ondersteunt de seriële RS232-interface
- Conform USB 1.1 standaarden
- Gegevensoverdrachtssnelheden van meer dan 1 Mbps

- Ondersteunt extern wakken en stroommanagement
- Te gebruiken voor bijvoorbeeld weerstations, bedienen van machines, set-topboxen, spelconsoles en vele andere seriële toestellen
- Incl. USB-verlengkabel, ca. 80 cm
- Chipset: PL2303GT
- Ondersteunt Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X en Linux

Package contents

- USB - seriële adapter
- USB-verlengkabel
- 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

- Schakel de computer volledig uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u de netwerkkaart installeert of verwijdert.
- Statische ontlading kan het product of de pc beschadigen. Neem maatregelen tegen statische ontlading (ESD) wanneer u het product installeert, draag bijvoorbeeld een antistatische polsband.
- Raak vóór de installatie het metalen oppervlak van de pc-behuizing of een ander geaard voorwerp aan om eventuele ESD-lading via de behuizing te aarden.
- Gebruik niet te veel kracht bij het aansluiten van het product op de pc.
- Zorg ervoor dat alle kabels correct zijn aangesloten, zonder ze te ver uit te rekken of te beschadigen.
- Raak de contacten van het product niet met uw vingers aan om corrosie of statische lading te voorkomen.

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