

DIGITUS USB 2.0 voor 2x RS232-kabel

DA-70158
EAN 4016032308522



USB naar seriële adapter, RS232 2 x RS232, kabeltype, chipset: FT232H, 1,5m

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.

Tot twee seriële apparaten gelijktijdig met de PC verbinden via USB-poort

- Eenvoudig twee seriële apparaten gelijktijdig aansluiten via USB
- Ondersteunt de seriële RS232-interface
- Voldoet aan de USB 2.0 standaard

- Gegevensoverdrachtssnelheden van meer dan 1 Mbps
- Ondersteunt extern wekken en stroommanagement
- Te gebruiken voor bijvoorbeeld weerstations, bedienen van machines, set-topboxen, spelconsoles en vele andere seriële toestellen
- Chipset: FTDI / FT232H
- Kabellengte 1,50 m
- Ondersteunt Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X en Linux

Package contents

- USB 2.0 voor 2x RS232-kabel

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	30	8.00	50.50	32.30	47.60	77,642.70
Packaging Unit Inside	1	0.27	23.50	15.00	6.00	2,115.00
Packaging Unit Single	1	0.27	23.50	15.00	6.00	2,115.00
Net single without Packaging	1	0.13	13.00	5.00	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.

- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

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