

DIGITUS® USB 2.0 serieadapter

DA-70156

EAN 4016032271611



USB 2.0 till serieomvandlare, DSUB 9M inkl. USB A-kabel 80 cm, FTDI-chipset

DIGITUS® USB2.0 serieadapter erbjuder en praktisk lösning för att tillhandahålla seriell anslutning. Ett seriellt RS232-gränssnitt är inte längre tillgängligt på nyare hårdvara. DIGITUS® USB2.0-serieadaptern möjliggör datautbyte mellan en USB2.0-port på datorn och kringutrustning med ett seriellt gränssnitt (COM-port, RS232), t.ex. väderstationer, sensorer, maskinstyrningar, set-top-boxar, spelkonsoler, PDA:er, skannrar, modem, ISDN-adaptrar och många andra kringutrustningsenheter. Den seriella USB2.0-adaptorn är kompatibel nedåt med USB1.1 och möjliggör anpassningsbara baudhastigheter mellan 75 bitar och 128.000 bitar per sekund. Det anpassningsbara FTDI-chipsetet säkerställer kompatibilitet med alla vanliga operativsystem och stöder även strömhantering och fjärrstyrd väckning. Strömförsörjningen sker via USB-porten, så det krävs ingen separat strömförsörjningsenhet.

Tillhandahåller ett seriellt RS232-gränssnitt via USB2.0

- Tillhandahåller ett seriellt RS232-gränssnitt via USB 2.0

- Överensstämmer med USB 2.0-standarden
- Bakåtkompatibel med USB 1.1
- Anpassningsbara dataöverföringshastigheter mellan 75 bitar och 128.000 bitar per sekund
- Stöd för fjärrstyrd väckning och strömhantering
- Chipset: FTDI / FT232RNL
- Anpassad konfiguration via FTDI-chipset
- 1x RS232-kontakt (Sub D 9-polig) / 1x USB A-kontakt
- Gränssnitt: Full duplex
- Guldpläterade kontakter
- Inkl. USB-förlängningskabel, ca 80 cm
- Stödjer Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X och Linux
- True 5V / 3,3V / 2,8V / 1,8V CMOS-utgång och TTL-ingång

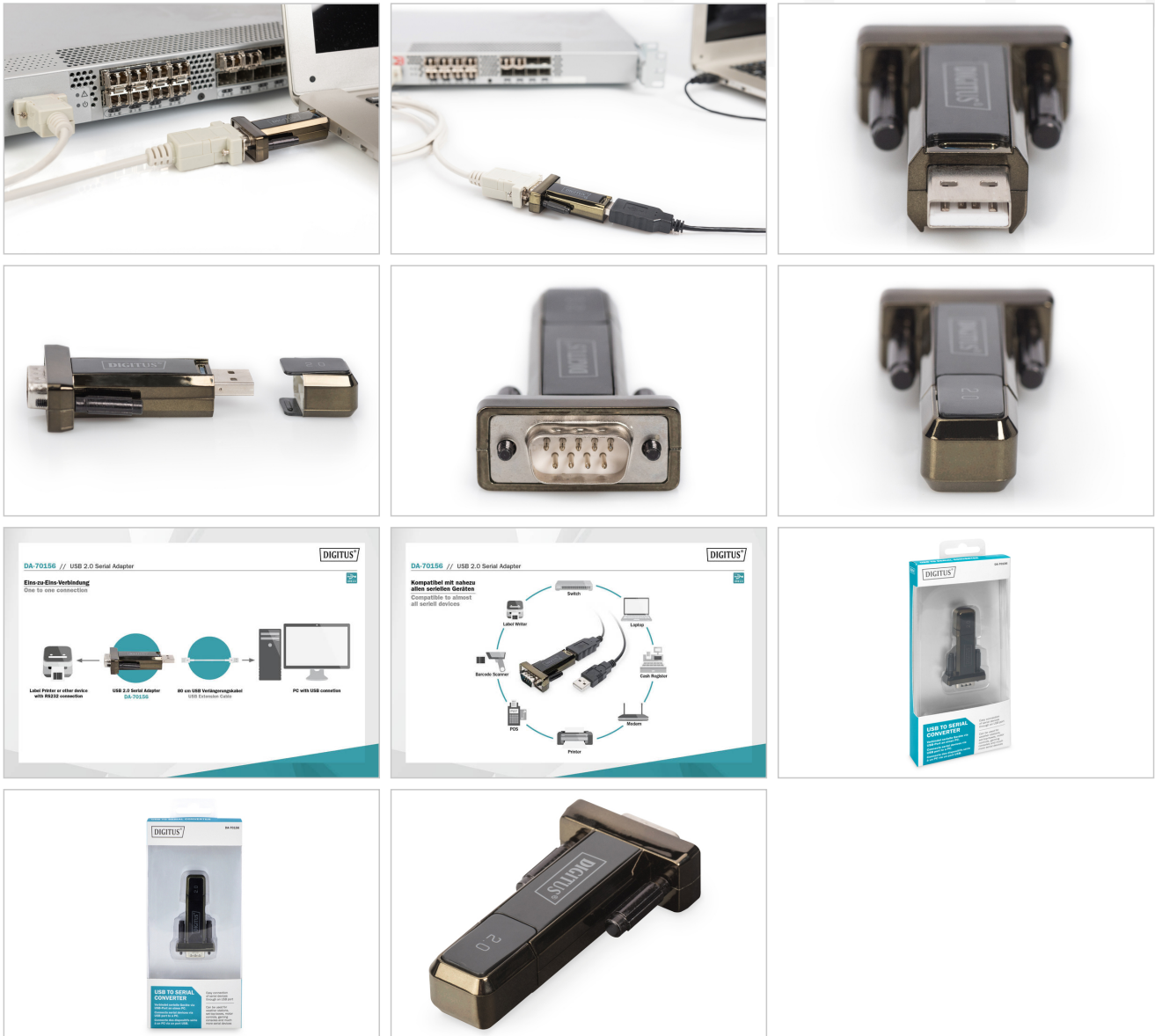
Package contents

- USB - seriell adapter
- USB-förlängningskabel
- CD med drivrutiner

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	13.00	50.40	21.30	47.00	50,455.40
Packaging Unit Inside	1	0.09	18.50	8.50	2.30	361.68
Packaging Unit Single	1	0.09	9.00	9.00	3.00	243.00
Net single without Packaging	1	0.02	7.40	1.80	1.50	42.00

More images:



Safety notes

- Stäng av datorn helt och hållet och koppla bort den från strömförsörjningen innan du installerar eller tar bort nätverkskortet.
- Statisk urladdning kan skada produkten eller datorn. Vidta åtgärder mot statisk urladdning (ESD) när du installerar produkten, t.ex. använd ett antistatiskt handelsband.
- Före installationen ska du vidröra PC-höljets metallyta eller något annat jordat föremål för att jorda eventuell ESD-laddning via höljet.
- Undvik att använda för mycket kraft när du ansluter produkten till datorn.
- Se till att alla kablar är korrekt anslutna utan att de översträcks eller skadas.
- Undvik att vidröra produktens kontakter med fingrarna för att förhindra korrosion eller statisk laddning.

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