

# DIGITUS USB-C™ seriële adapter, USB-C™ - RS485

DA-70168  
EAN 4016032473046



## USB Type-C naar RS485 converter kabel Kabellengte van 1m, FTDI-chipset

De DIGITUS® USB-C™ seriële adapter biedt een praktische oplossing voor seriële connectiviteit. De DIGITUS® USB-C™ seriële adapter maakt gegevensuitwisseling mogelijk tussen een USB-C™ poort op de computer en randapparatuur met een seriële interface (COM-poort, RS485), zoals weerstations, sensoren, machinebesturingen, settopboxen, spelconsoles, PDA's, scanners, modems, ISDN-adapters en vele andere randapparatuur. De USB 2.0 adapter is neerwaarts compatibel met USB 1.1 en maakt aanpasbare baudsnelheden tussen 75 bits en 128.000 bits per seconde mogelijk. De individueel configureerbare FTDI FT232RL+SP485 chipset zorgt voor compatibiliteit met alle gangbare besturingssystemen en ondersteunt ook energiebeheer en ontwakken op afstand. De voeding wordt geleverd via de USB-poort; een aparte voedingseenheid is niet nodig.

### Biedt een seriële RS485 interface via een USB-C™ poort

- Biedt een seriële RS485 interface via USB-C™
- Voldoet aan de USB 2.0-standaard

- Achterwaartse compatibiliteit met USB 1.1
- Aanpasbare gegevensoverdrachtsnelheden tussen 75 bits en 128.000 bits per seconde
- Ondersteunt ontwakken op afstand en energiebeheer
- Chipset: FTDI FT232RL+SP485
- Aangepaste configuratie via de FTDI FT232RL+SP485 chipset
- 1× RS485-stekker (Sub D 9-pins) / 1× USB-C™-stekker
- Interface: Full duplex
- Vergulde contacten
- Incl. USB-verlengkabel, ca. 1 m
- Ondersteunt Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X en Linux
- True 3,3V CMOS uitgang en TTL ingang

### Attributes

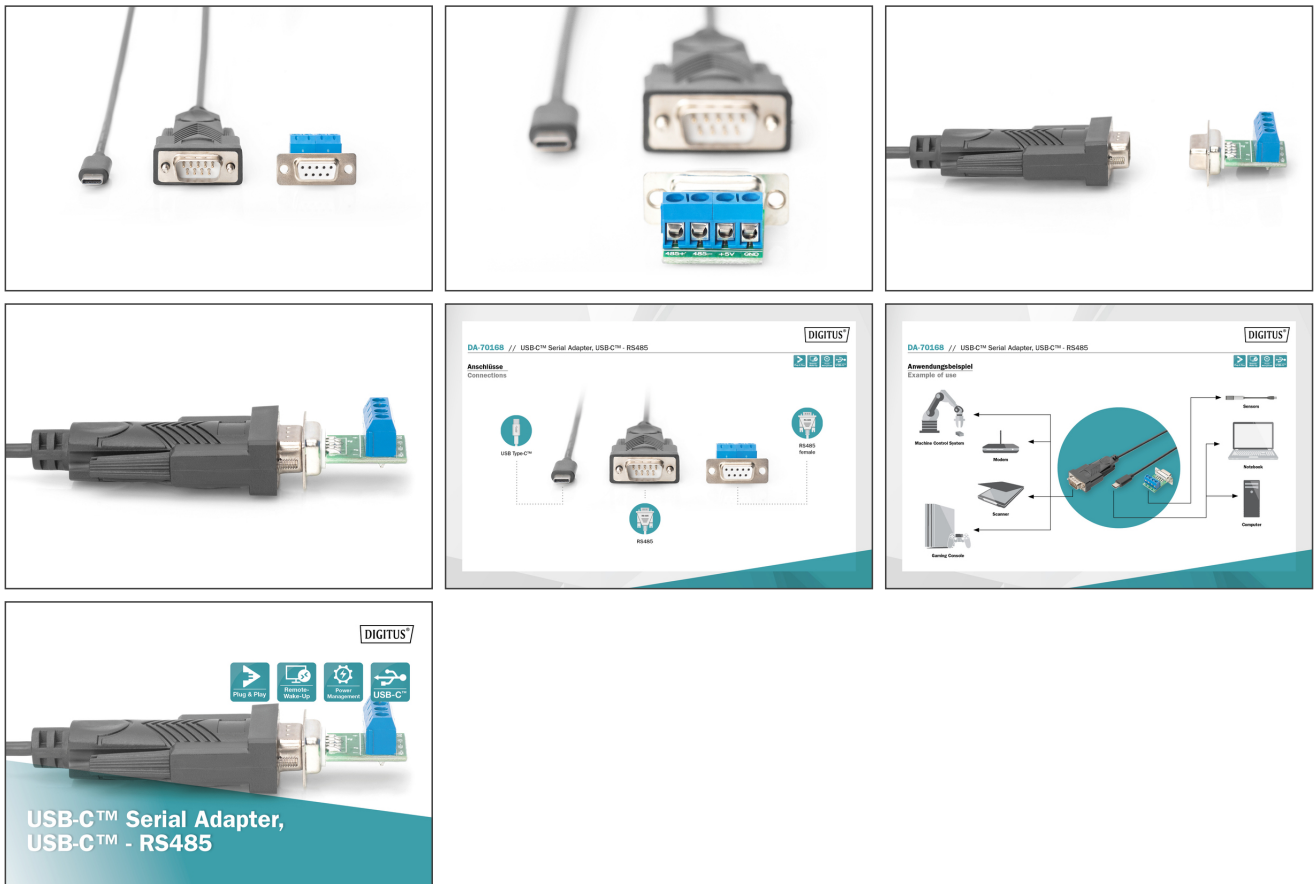
- USB-C producten: yes

### Package contents

- USB-C™ seriële adapter, USB-C™ - RS485
- USB-verlengkabel
- Stuurprogramma CD

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	11.40	32.30	50.50	47.60	77,642.70
Packaging Unit Inside	1	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.11	20.20	8.60	2.30	399.56
Net single without Packaging	1	0.05	1.50	3.50	100.00	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](mailto:info@assmann.com)