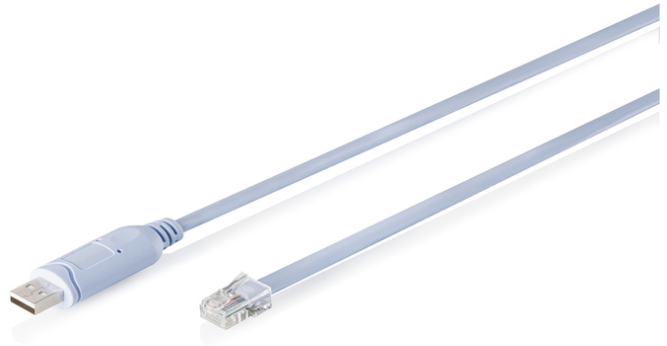


DIGITUS® USB 2.0 till RJ45 konsoladapterkabel, FTDI-chipset, 180 cm

DA-70173

EAN 4016032506003



Konsolkabel USB till RJ45 1,8 m FT232RNC chipset, ljusblå, switch, router

DIGITUS® USB 2.0 till RJ45-konsolkabel med integrerad FTDI-chipset ger direkt åtkomst till konsolgränssnittet i nätverksenheter som routrar, switchar, brandväggar och WLAN-kontroller - utan att det behövs en extra serieadapter. Den här kabeln är idealisk för IT-proffs och systemintegratörer och ger snabb och tillförlitlig terminalåtkomst från moderna bärbara och stationära datorer via USB. Tack vare plug-and-play och stöd för alla vanliga operativsystem är den här konsolkabeln ett oundgängligt verktyg för att konfigurera enheter från ledande tillverkare som Cisco, Ubiquiti, Juniper, MikroTik, Fortigate, TP-Link, Huawei och många andra. En nickelpläterad USB-A-kontakt och en 180 cm lång kabel säkerställer hög hållbarhet och flexibilitet i alla miljöer.

Kompatibel med nästan alla större tillverkare och operativsystem, drivs av FTDI-chipset.

- Konsoladapter USB 2.0 till RJ45

- Chipset: FTDI FT232RNL
- Gränssnitt: Full duplex
- Baudhastighet: 75 till 128.000 bps
- Nedåtkompatibel med USB 1.1
- Guldpläterade kontakter
- Anslutningar: 1x USB-A-kontakt till 1x RJ45-kontakt
- Kabellängd: ca 180 cm
- Kompatibla operativsystem: Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP, macOS X, Linux, ChromeOS
- Installation av drivrutiner krävs för Windows 7+, macOS 10.15+, Linux
- Funktion för bibehållande av COM-port
- Perfekt för åtkomst till CLI (Command Line Interface) för nätverksenheter som Cisco, Ubiquiti, Juniper, MikroTik, TP-Link, Huawei, Fortigate, HP ProCurve etc.

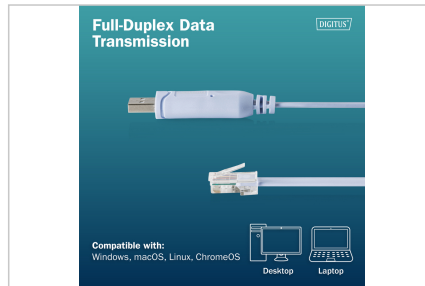
Package contents

- Adapterkabel för konsol USB 2.0 till RJ45 (FTDI FT232RNL-chipset)
- Användarmanual

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	80	8.80	46.00	23.50	37.00	39,997.00
Packaging Unit Inside	1	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.11	3.50	11.00	11.00	423.50
Net single without Packaging	1	0.07	2.00	10.00	10.00	0.00

More images:



Safety notes

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablarna inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablarna inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera regelbundet kablarna med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

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