

DIGITUS® Aktiv USB 3.0 förlängningskabel, 5m

DA-73104

EAN 4016032326229



USB 3.0 repeaterkabel, A/St - A/Bu, AWG28 24, längd: 5m, Chipset SN65LVPE502,

Alla känner till problemet när skrivare eller andra USB-enheter är längre bort från datorn för att kunna ansluta dem med en vanlig USB-kabel. Med Digitus USB 3.0 aktiv förlängningskabel är detta problem enkelt löst. Med den 5 meter långa kabeln kan du ansluta även dina avlägsna USB-enheter och tack vare överföringshastigheten på upp till 5 Gbps blir dataöverföringen inte lidande på något sätt.

Lösningen för att använda dina USB-enheter långt bort från din dator!

- 5 meter USB 3.0 förlängningskabel
- Förlänger den maximalt tillåtna längden på USB-kabeln med 5,0 m
- USB A-kontakt till USB A-uttag, kabellängd 5,0 m
- Dataöverföringshastighet: upp till 5 Gbps (USB 3.0, Super Speed)

- Plug & Play
- Överensstämmer med USB 3.0-specifikationen, kompatibel nedåt med USB 2.0/1.1
- Stödjer USB Low Speed (1,5 Mbps), Full Speed (12 Mbps), High Speed (480 Mbps) och Super Speed (5 Gbps).
- AWG 28/24
- UL 20726
- Chipset: SN65LVPE502
- Stödjer Windows 2000/XP/Vista/7/8, Mac OS v9.0 eller högre

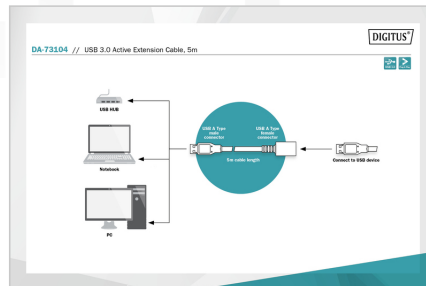
Package contents

- USB 3.0 förlängningskabel, 5 m
- QIG (Guide för snabb installation)

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	36	12.12	50.00	32.30	47.60	76,874.00
Packaging Unit Inside	1	0.34	23.50	15.00	6.00	2,115.00
Packaging Unit Single	1	0.34	23.50	15.00	6.00	2,115.00
Net single without Packaging	1	0.21	14.00	13.00	4.00	0.00

More images:



Safety notes

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

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