

DIGITUS Cabo extensor USB

DA-70139-2
EAN 4016032342311



USB Extender, USB1.1, up to 45 m / 150 ft for use with Cat5/5e/6 (UTP, STP or SFT) cable

Este extensor USB permite-lhe ligar o seu equipamento USB a uma distância de até 45 m com o auxílio de um cabo patch Cat 5, 5e ou Cat 6 (UTP, STP ou SFP) - não incluído no âmbito de fornecimento - ao seu computador. Com este adaptador consegue colocar as suas câmaras USB, impressoras, webcams, digitalizadores ou outros quaisquer equipamentos USB precisamente onde desejar sem ter de deslocar o seu computador.

Ultrapasse de forma económica o limite do comprimento dos cabos USB e coloque os equipamentos USB onde desejar

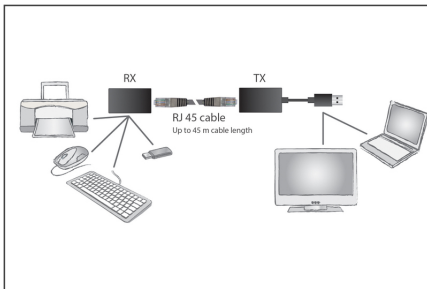
- Amplificador de receção USB 1.1 reduz a perda de sinal
- Compatível com USB 2.0

- Aumenta o comprimento do cabo de ligação USB até 45 m
- Utiliza um cabo de rede usual Cat 5, 5e ou 6 (UTP, STP ou SFP) com conectores RJ45
- Com alimentação própria, de modo a que não seja necessária uma fonte de alimentação externa
- Instalação simples, funcionamento completamente transparente, não precisa de software
- Ideal para ligar equipamentos que estão distantes, p. ex., câmaras, impressoras, digitalizadores, etc.
- O âmbito de fornecimento inclui uma unidade emissora e recetora
- Plug & Play
- Comprimento: 20 cm
- Suporta: Windows 98/ME/2000/XP/7/8, Linux

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	10.25	40.00	34.00	18.50	25,160.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	3.00	15.00	18.50	832.50
Packaging Unit Single	1	0.10	13.00	3.00	18.00	702.00
Net single without Packaging	1	0.04	20.20	2.90	1.60	0.00

More images:





Safety notes

- Overloading can lead to overheating and damage to the appliance or the connected peripherals.
- If necessary, use an external power supply to ensure stable performance.
- If devices such as external hard disks or printers that require a high power consumption are connected, the device should be used with an external power supply. Otherwise, the device could be overloaded or functional problems could occur.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

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