

DIGITUS Cabo Extensão Activa USB 2.0 DIGITUS

DA-70130-4
EAN 4016032325529



USB 2.0 Repeater cable USB A male / A female, length 5 m

Todos conhecemos o problema, quando uma impressora ou outros dispositivos USB estão muito afastados do PC, o que de facto acontece muitas vezes. Com o cabo extensão activa USB 2.0 DIGITUS, este problema é solucionado duma forma simples. Através do cabo com 5 metros, pode ligar os seus dispositivos que estão afastados e graças a 480Mbps não observa nenhuns problemas de velocidade.

A solução para usar os periféricos USB afastados do seu computador!

- Cabo de extensão USB 2.0 5 metros

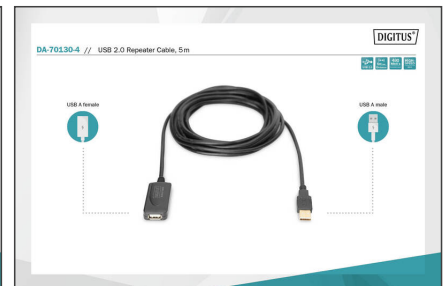
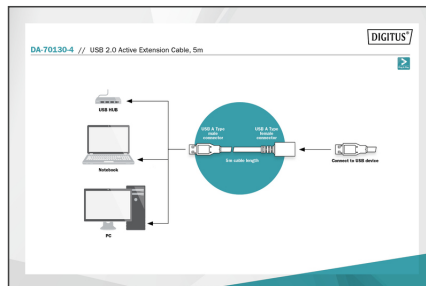
- Aumenta o comprimento máximo permitido do cabo USB em 5.0m
- USB A macho para USB A fêmea, comprimento do cabo 5.0m.
- Velocidade de transferência de dados: até 480Mbps (USB 2.0)
- Instalação Plug & Play
- Compatível com especificação USB revisão 2.0 e 1.1
- Suporta USB velocidade reduzida (1.5Mbps), velocidade total (12Mbps) e alta velocidade (480Mbps)
- Suporta Windows 2000/Vista/7/8, Mac OS 10.X

Package contents

- Cabo repetidor USB 2.0 5m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	36	12.00	41.50	28.00	50.50	58,681.00
Packaging Unit Inside	1	0.33	7.00	14.50	24.50	2,486.75
Packaging Unit Single	1	0.33	7.00	14.50	24.50	2,486.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	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