

DIGITUS® Hub de 3 portas USB tipo C™ + Gigabit Ethernet

DA-70255

EAN 4016032430100



Hub USB 3.0 Type-C de 3 portas com Gigabit Ethernet 3xUSB A/F, 1xUSB A/M, 1xRJ45 LAN, Win/Mac OS

Com o hub DIGITUS® USB 3.0 de 3 portas e adaptador Gigabit LAN, pode ligar 3 dispositivos adicionais de alta velocidade USB 3.0 ao seu Ultrabook™, portátil, subnotebook, Macbook, Macbook Air, etc. Impressoras, discos rígidos, memória flash, leitores de cartões, altifalantes e muitos outros dispositivos podem ser facilmente ligados através da interface USB. O adaptador também adiciona uma porta Gigabit Ethernet ao seu computador, tornando-o compatível com a rede, uma vez que muitos dispositivos móveis atualmente só podem ser ligados à rede através de LAN sem fios.

Transferência rápida de dados graças ao USB 3.0 e à LAN Gigabit

- Retrocompatível com USB 2.0 e 1.1
- Compatível com IEEE 802.3, IEEE 802.3u e IEEE 802.3ab
- Suporta operação full-duplex com controlo de fluxo e half-duplex com contrapressão
- Suporta deteção e correção automática de crossover de par entrançado (HP Auto MDIX)

- Suporta Wake-On-LAN
- Compatível com Mac OS, Windows 10 e Google Chrome OS
- Comprimento do cabo: 20 cm
- Ligações: 1x porta RJ-45 10/100/1000 Mbps, 3x cabo de ficha USB 3.0 tipo A (F), 1x cabo de ficha USB tipo C
- Dimensões: 95 x 27,2 x 16mm
- Peso: 32g

Attributes

- Number of ports: 3
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (2.0) Connectors: 0
- USB-A (3.0) Connectors: 3
- USB-C Connectors: 0
- USB-C Products: yes

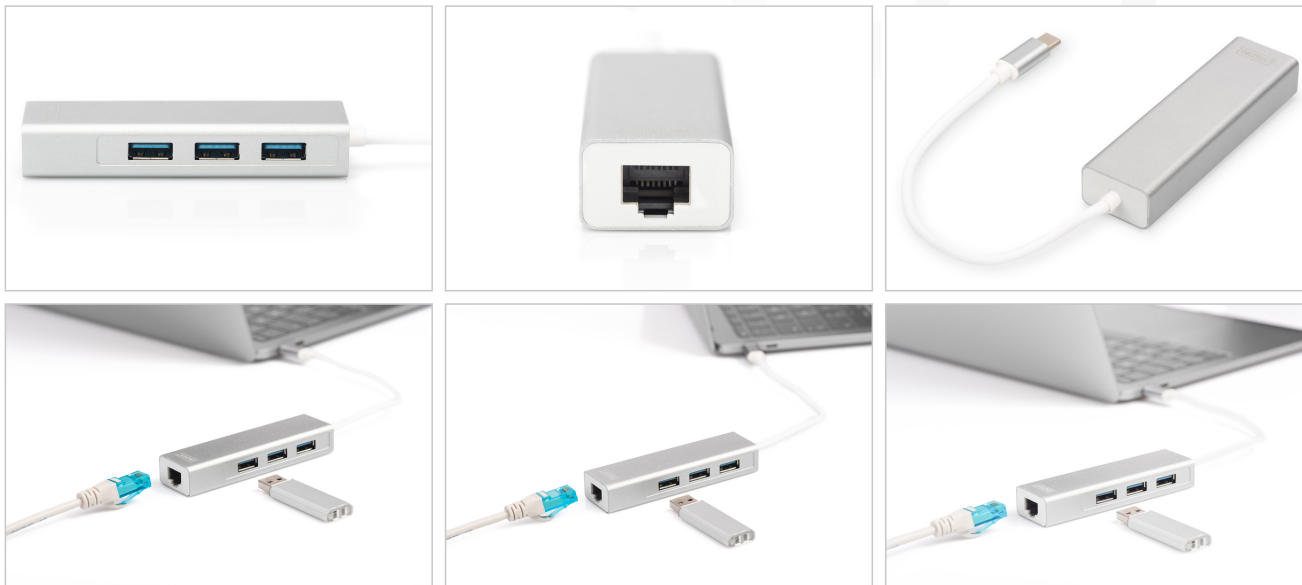
Package contents

- Hub de 3 portas USB Type-C™ + Gigabit Ethernet
- Instruções de instalação

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	9.70	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.03	9.50	2.70	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