

DIGITUS® Hub de escritório USB 3.0, 4 portas

DA-70240-1

EAN 4016032444244



Hub USB 3.0, 4 portas Inclui fonte de alimentação 5V/2A, caixa de alumínio

O Hub USB 3.0 DIGITUS Business é a extensão ideal para qualquer estação de trabalho. Podem ser ligados e utilizados simultaneamente até quatro dispositivos USB, facilitando a utilização de vários dispositivos de entrada ou dispositivos de armazenamento móveis. Graças à tecnologia USB 3.0, as transferências de dados atingem velocidades de até 5 Gbps e garantem a troca de dados mais rápida. A caixa de alumínio de alta qualidade do Hub USB 3.0 DIGITUS Business tem um design discreto e intemporal que se adapta a qualquer secretária.

Amplia a estação de trabalho com 4 portas USB super-rápidas adicionais

- Quatro portas USB 3.0
- Suporta transferências de dados a supervelocidade (5 Gbps), alta velocidade (480 Mbps) e velocidade total (12 Mbps)
- Fonte de alimentação 5 V/ 2A (USB 2.0 Micro B)

- Comprimento do cabo: 1m
- Retrocompatível com USB 2.0 e 1.1
- Material: Alumínio
- Dimensões: 1,4 x 4,2 x 8,4 cm

Attributes

- Number of ports: 4
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (2.0) Connectors: 0
- USB-A (3.0) Connectors: 4
- USB-C Connectors: 0
- USB-C Products: yes

Package contents

- Hub USB 3.0, 4 portas
- Fonte de alimentação 5 V/ 2A (USB 2.0 Micro B)
- Instruções de utilização

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	11.40	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.23	16.00	13.70	4.20	920.64
Packaging Unit Single	1	0.23	16.00	13.70	4.20	920.64
Net single without Packaging	1	0.20	8.20	4.20	1.40	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