

DIGITUS Concentrador de escritório USB 3.0, 4 portas

DA-70240-1
EAN 4016032444244



USB 3.0 Hub, 4-port Incl. 5V/2A power supply, Aluminium housing

O Hub Empresarial USB 3.0 DIGITUS é a extensão ideal para qualquer local de trabalho. Permite a ligação e a utilização simultânea de até quatro dispositivos USB, de modo a que seja possível a utilização de vários dispositivos de entrada ou dispositivos de memória móveis, sem quaisquer problemas. Graças à tecnologia USB 3.0 é possível atingir uma velocidade de transferência de dados até 5 Gbps e garantir uma troca de dados mais rápida. A caixa de alumínio de elevada qualidade do Hub Empresarial USB 3.0 DIGITUS foi concebida num design discreto e intemporal, de modo a integrar-se em qualquer secretária.

Expande o local de trabalho com 4 portas USB Super Speed adicionais

- Quatro portas USB 3.0

- Suporta transferência de dados em Super Velocidade (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
- Compatível com USB 2.0 e 1.1
- Material: alumínio
- Dimensões: 1,4 × 4,2 × 8,4 cm
- 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

Package contents

- Controlador USB 3.0, 4-portas
- Fonte de alimentação 5 V/ 2A (USB 2.0 Micro B)
- Manual de instruções

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