

DIGITUS Concentrador de escritório USB 3.0, 7 portas

DA-70241-1
EAN 4016032447474



USB 3.0 Hub, 7-port Incl. 5V/3,5A power supply, Aluminium housing

O Hub Empresarial USB 3.0 DIGITUS é o extensão ideal para qualquer local de trabalho. Permite ligar e utilizar simultaneamente até sete dispositivos USB, de modo a que a utilização de vários dispositivos de entrada ou dispositivos de memória móveis seja possível sem quaisquer problemas. Graças à tecnologia 3.0 USB é possível atingir uma velocidade de transferência de dados de 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 com um design discreto e intemporal, de modo integrar-se em qualquer secretária.

Aumenta o local de trabalho com 7 portas USB Super Speed adicionais

- 7 Ligações USB -3.0

- Suporta transferência de dados até 5 Gbps (Alta Velocidade)
- Fonte de alimentação 5 V/3,5A (USB 2.0 Micro B)
- Comprimento do cabo: 1m
- Compatível com USB 2.0 e 1.1
- Material: alumínio
- Dimensões: 1,4 x 4,2 x 14,4 cm
- Number of ports: 7
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (2.0) Connectors: 0
- USB-A (3.0) Connectors: 7
- USB-C Connectors: 0

Package contents

- Controlador USB 3.0, 7-portas
- Fonte de alimentação 5 V/3,5 A
- Manual de instruções

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	32	10.30	35.00	46.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.32	17.00	14.80	5.00	1,258.00
Net single without Packaging	1	0.24	14.40	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