

# DIGITUS® Hub USB 2.0, 4 portas

DA-70220

EAN 4016032306535



## USB 2.0, hub de 4 portas, 4x USB A/F, 1x USB Bmini/F incl. cabo USB A/M para mini5P

O hub DIGITUS USB 2.0 de 4 portas permite-lhe operar até quatro dispositivos USB em simultâneo num PC ou Mac. Ligue os seus dispositivos favoritos e beneficie da velocidade rápida do USB 2.0. Este produto impressiona pelo seu design claro e elegante com uma parte superior e inferior pretas em laca para piano, bem como um rebordo em cor de alumínio.

### Expanda a sua conectividade!

- Compatível com USB 2.0
- Tomada USB Mini B
- Suporta USB de alta velocidade 480Mbps e velocidade total 12Mbps
- Suporta cópia de suportes e hot-swap
- Suporta ligação em tensão e é compatível com a função plug-and-play
- Cor: preto, prateado

- Dimensões: 7cm x 4cm x 1,45cm
- Inclui adaptador de corrente (5V / 2A) e cabo USB
- Compatível com Windows 7, 8, Vista, XP e Mac OS 10.x

### Attributes

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

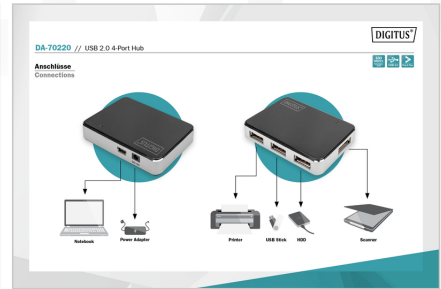
### Package contents

- Hub USB 2.0, 4 portas
- QIG (Guia de Instalação Rápida)
- Cabo de ligação USB mini, 66 cm
- Unidade de alimentação eléctrica (5V/2A)

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	8.25	43.00	42.00	34.50	62,307.00
Packaging Unit Inside	1	0.21	14.50	6.50	22.00	2,073.50
Packaging Unit Single	1	0.21	14.50	6.50	22.00	2,073.50
Net single without Packaging	1	0.00	14.50	6.50	22.00	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](mailto:info@assmann.com)