

DIGITUS® Hub de leitor de cartões duplo USB-C™ / USB 3.0, OTG

DA-70886

EAN 4016032464464



Hub de leitor de cartões combinado (USB-C+USB 3.0) 1x SD, 1x MicroSD, 1x USB 3.0, cinzento

O leitor de cartões duplo da DIGITUS® com hub USB integrado (OTG) pode ser ligado a um smartphone, tablet ou computador portátil, permitindo-lhe aceder aos suportes de armazenamento inseridos, tais como pen drives, cartões de memória SD ou MicroSD. Pode ligar o dispositivo através do USB A (USB 3.0) ou através da ficha USB-C™ do concentrador. O concentrador USB pode ser utilizado ao mesmo tempo que o leitor de cartões de memória, pelo que os ficheiros também podem ser movidos ou copiados entre as duas portas. A instalação de controladores ou aplicações não é necessária graças ao Plug and Play. Ideal para fazer cópias de segurança de fotografias de férias diretamente no local, por exemplo, sem ter de utilizar um computador portátil.

Ligação fácil de cartões de memória e dispositivos USB ao seu smartphone ou tablet - USB-C™ e USB A

- Taxa de transferência de dados Ligação USB-C™: 480 Mbps (USB 2.0)
- Taxa de transferência de dados Ligação USB 3.0: 5 Gbps SuperSpeed (USB 3.0)
- Taxa de transferência de dados do leitor de cartões: 480 Mbps (USB 2.0)

- Suporta cartões de memória SD / MicroSD até 2 TB
- Porta 1: USB 3.0 (USB A)
- Ligação 2: USB-C™ USB 2.0
- Contactos: banhados a ouro 30µ
- Sistemas operativos suportados: Windows 11/10/8/7, macOS 10.2.8 ou superior, iOS, Android com suporte OTG
- Caixa: Liga de alumínio
- Dimensões: C 86,5 x L 20,5 x A 12 mm
- Peso: 28 g
- Instruções do fabricante:
- Não é possível a utilização simultânea dos dois leitores de cartões
- Os smartphones/tablets têm de suportar OTG.

Attributes

- Number of ports: 1
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (3.0) Connectors: 1
- USB-C Connectors: 1
- USB-C Products: yes

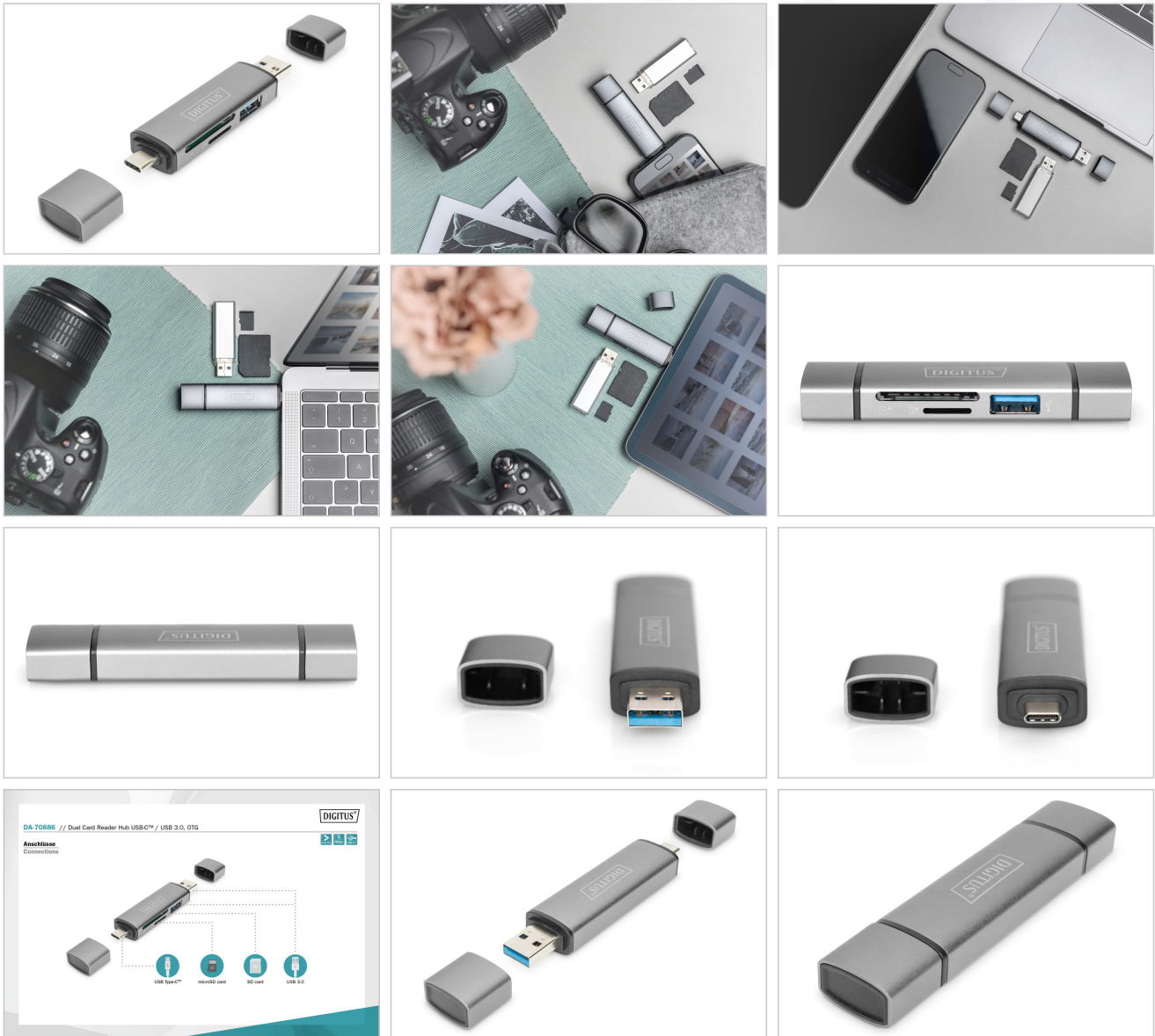
Package contents

- Hub de leitor duplo de cartões USB-C™ / USB 3.0, OTG
- QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	7.53	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.06	10.00	10.00	1.80	180.00
Packaging Unit Single	1	0.06	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.03	1.20	2.10	8.70	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