

# 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

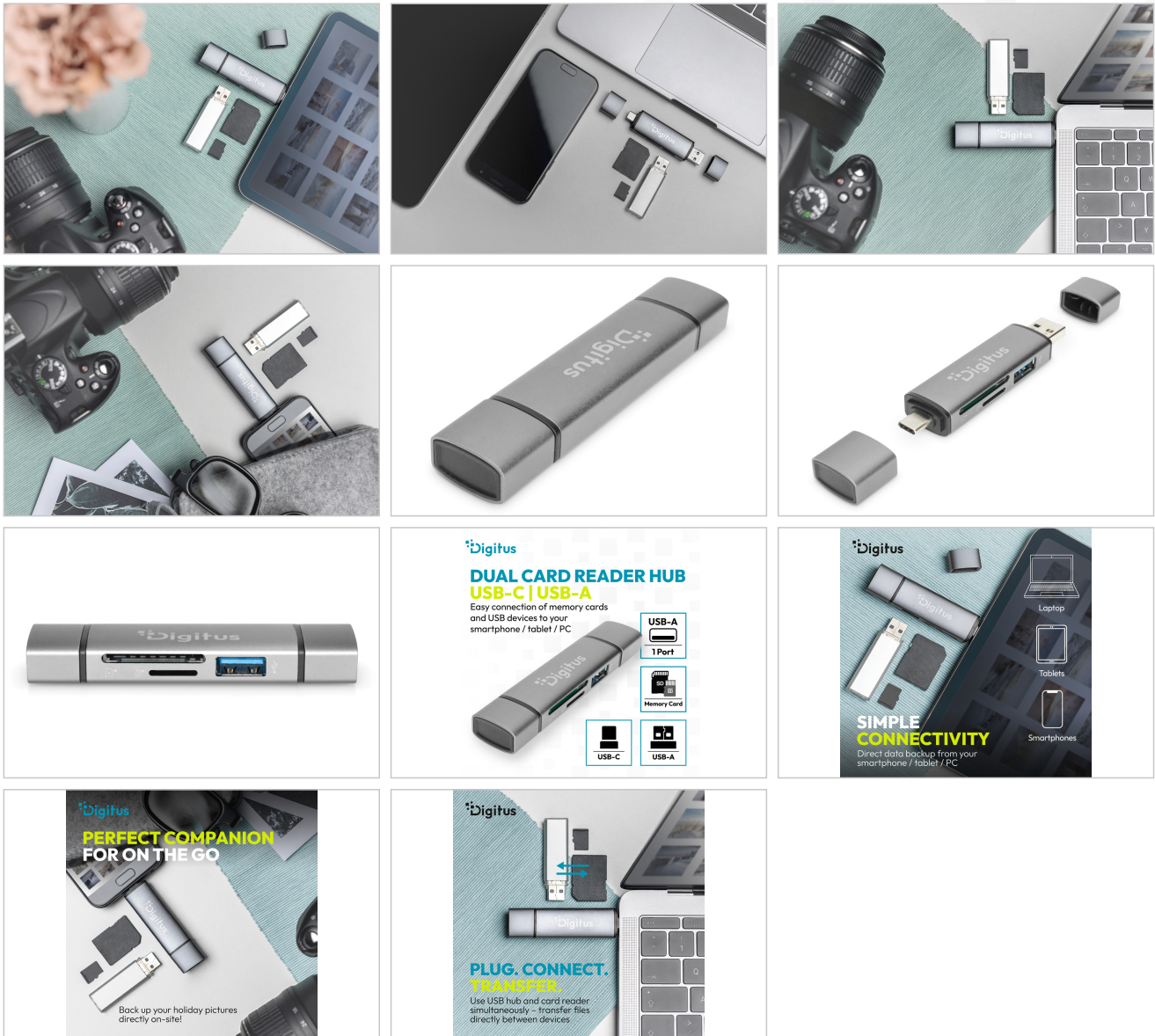
- Number of ports: 1
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (3.0) Connectors: 1
- USB-C Connectors: 1
- USB-C Products: yes

### 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