

DIGITUS® Leitor de cartões tudo-em-um, USB 3.0

DA-70330-1

EAN 4016032431497



Leitor de cartões USB 3.0, cabo de ligação USB A de 1 m Suporta cartões MS/SD/SDHC/MiniSD/M2/CF/MD/SDXC

O leitor de cartões DIGITUS USB 3.0 "All-in-one" permite-lhe transferir os seus dados para o seu PC ou Mac o mais rapidamente possível. Tem a opção de utilizar todos os cartões de memória comuns.

A forma mais rápida e fácil de transferir fotografias da sua câmara digital para o seu computador

- Compatível com a especificação USB 3.0, inferiormente compatível com USB 2.0 e USB 1.1
- Transferência de dados suportada: Super-velocidade (5 Gbps) / Alta velocidade (480 Mbps) / Velocidade total (12 Mbps) / Baixa velocidade (1,5 Mbps)
- Suporta cópia de suportes e hot-swap
- Suporta ligação em tensão e é compatível com Plug & Play
- Suporta dois cartões em paralelo

- Fonte de alimentação via USB
- Compatível com Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Mac OS 10.x
- Mini-SD utilizável: Os cartões Mini-SD só podem ser utilizados na ranhura para cartões SD através de um adaptador mini-SD para SD (adaptador não incluído).

Attributes

- Number of ports: 6
- USB standard: USB 3.0 / 3.1
- USB-A (2.0) Connectors: 0
- USB-A (3.0) Connectors: 0
- USB-C Connectors: 0

Package contents

- Leitor de cartões
- Cabo de ligação USB 3.0, Micro B/St - A/St, 1,0 m
- Instruções de utilização

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	6.42	25.00	22.50	39.50	22,218.80
Packaging Unit Inside	1	0.16	18.30	10.70	5.00	979.05
Packaging Unit Single	1	0.16	5.00	8.00	12.50	500.00
Net single without Packaging	1	0.13	8.60	4.30	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