

DIGITUS Lector de tarjetas USB-C, 2 puertos, alta velocidad

DA-70333
EAN 4016032485612



Lector de tarjetas USB-C, 2 conexiones UHS-II SD4.0, TF4.0, 300 Mb/s

El lector de tarjetas USB-C SD de DIGITUS permite la transmisión extremadamente rápida de sus datos al PC o Mac. Tiene la posibilidad de utilizar tarjetas de memoria UHS-II SD 4.0 y transferir datos con una velocidad de 300 Mb/s.

La vía más rápida y sencilla para transferir fotos de su cámara digital al ordenador

- Modo UHS-II de hasta 300 Mbps, retrocompatible con UHS-I
- Compatible con Media-Copy y Hot-Swap
- Compatible con hot plugging y apto para Plug & Play
- Soporta dos tarjetas en paralelo

- Alimentación eléctrica vía USB
- Compatible con Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP y Mac OS 10.x
- Carcasa de aluminio de alta calidad
- Longitud cable adaptador: 15 cm
- Dimensiones: 60x39x12 mm
- Peso: 33 g
- Color: Gris espacial

Package contents

- 1 Lector de tarjetas USB-C
- 1 cable de alimentación USB-C - USB A, 1,0 m
- 1 guía rápida de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	7.00	25.00	53.00	23.00	30,475.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.07	2.00	8.70	12.50	217.50
Net single without Packaging	1	0.08	4.00	6.00	1.20	0.00

More images:





Safety notes

- Una sobrecarga puede provocar un sobrecalentamiento y dañar el aparato o los periféricos conectados.
- Si es necesario, utilice una fuente de alimentación externa para garantizar un rendimiento estable.
- Si se conectan dispositivos como discos duros externos o impresoras que requieren un alto consumo de energía, el dispositivo debe utilizarse con una fuente de alimentación externa. De lo contrario, el dispositivo podría sobrecargarse o podrían producirse problemas de funcionamiento.
- No exponga el aparato a la lluvia, humedad, vapores o líquidos.
- No introduzca ningún objeto en el aparato.
- No intente reparar el aparato ni abrir la carcasa sin autorización. Corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Asegure una ventilación adecuada para evitar daños por sobrecalentamiento.
- El polvo, la humedad, los vapores y los productos de limpieza o disolventes fuertes pueden dañar el aparato.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica y de los dispositivos conectados antes de limpiarlo.
- Limpie el aparato con un paño sin polvo.

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