

DIGITUS Lector multitarjeta USB 2.0

DA-70310-3
EAN 4016032434627



Lector de tarjetas USB 2.0 SD/Micro SD para tarjetas SD (SDHC/SDXC) y TF (Micro-SD)

El lector multitarjeta USB 2.0 de lee y escribe datos a alta velocidad y los transfiere a su ordenador o portátil. Conecte fácilmente el lector de tarjetas y comience a transferir datos de forma inmediata gracias a la función Plug & Play. El lector multitarjeta USB 2.0 de es compatible con USB 1.1 estándar, por lo que trabajar con ordenadores y portátiles antiguos no supone ningún problema. ¡Su pequeña y compacta carcasa encaja en cualquier espacio del hogar, la oficina o incluso en el maletín del portátil, por lo que se puede utilizar en cualquier parte!

Lector de tarjeta compacto SD/Micro SD USB 2.0

- Los siguientes formatos de tarjeta son compatibles: Serie Secure Digital (SD/SDHC/SDXC), Micro SD (T-Flash)
- Compatible con USB 2.0 (High-Speed)
- Compatible con Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP y Mac OS 10.x
- Medidas: 70 x 25 x 11 mm
- Peso: 13 g

Package contents

- Lector multitarjeta USB 2.0

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	8.90	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	1.50	6.98	1.50	15.71
Packaging Unit Single	1	0.04	1.50	6.98	1.50	15.71
Net single without Packaging	1	0.02	7.00	2.50	1.10	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