

DIGITUS Dual Card Reader Hub USB-C™ / USB 3.0, OTG

DA-70886
EAN 4016032464464



Combo Card Reader Hub (USB-C+USB 3.0) 1 SD, 1 MicroSD, 1 USB 3.0, gris

El lector de tarjetas Dual de DIGITUS® con USB-Hub integrado (OTG) se puede conectar, a elección, a un smartphone, una tableta o un notebook; de esta manera es posible acceder a soportes de memoria insertados, p. ej., lápices USB o tarjetas de memoria SD o MicroSD. El dispositivo se puede conectar a través de USB A (USB 3.0) o a través del conector USB-C™ del hub. El USB-Hub se puede utilizar simultáneamente con el lector de tarjetas de memoria; de esta manera también es posible desplazar o copiar archivos entre las dos conexiones. Gracias a Plug and Play no es necesario instalar controladores o aplicaciones. Esto es ideal, por ejemplo, para guardar fotografías de las vacaciones directamente sin necesidad de utilizar un notebook.

Conexión sencilla de tarjetas de memoria y lápices USB a su smartphone o tableta - USB-C™ y USB A

- Velocidad de transferencia de datos conexión USB-C™: 480 Mbps (USB 2.0)
- Velocidad de transferencia de datos conexión USB 3.0: 5 Gpbs SuperSpeed (USB 3.0)
- Velocidad de transferencia de datos lector de tarjetas: 480 Mbps (USB 2.0)

- Soporta tarjetas de memoria SD / MicroSD hasta 2 TB
- Conexión 1: USB 3.0 (USB A)
- Conexión 2: USB-C™ USB 2.0
- Contactos: dorados 30µ
- Sistemas operativos compatibles: Windows 10/8/7, macOS® 10.2.8 o superior, iOS®, Android compatible con OTG
- Carcasa: Aleación de aluminio
- Dimensiones: Long. 86,5 x anch. 20,5 x alt. 12 mm
- Peso: 28 g
- Indicaciones del fabricante:
- No es posible el uso simultáneo de ambos lectores de tarjetas
- Los smartphones / las tabletas deben ser compatibles con OTG.

Attributes

- Conectores USB-A (3.0): 1
- Conectores USB-C: 1
- Estándar USB: USB 3.0 / 3.1
- Número de puertos: 1
- Productos USB-C: sí

Package contents

- Dual Card Reader Hub 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

- 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