

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

DA-70886
EAN 4016032464464



Combo Card Reader Hub (USB-C+USB 3.0) 1x SD, 1x microSD, 1x USB 3.0, grigio

Il lettore di schede a doppio slot DIGITUS® con hub USB integrato (OTG) può essere collegato ad uno smartphone, tablet o computer portatile, consentendo di accedere ai supporti di memorizzazione inseriti come chiavette USB, schede di memoria SD o microSD. Il dispositivo può essere collegato mediante il connettore USB A (USB 3.0) o USB-C™ dell'hub. L'hub USB può essere utilizzato contemporaneamente con il lettore di schede di memoria, cosicché i dati possono essere spostati o copiati tra le due porte. Non è necessario installare driver o app grazie al Plug and Play. Questa soluzione è ideale per il backup di foto delle vacanze direttamente sul posto, senza dover utilizzare un computer portatile.

Facile collegamento di schede di memoria e chiavette USB al vostro smartphone o tablet - USB-C™ & USB A

- Velocità di trasmissione dati porta USB-C™: 480 Mbps (USB 2.0)
- Velocità di trasmissione dati porta USB 3.0: 5 Gbps SuperSpeed (USB 3.0)
- Velocità di trasmissione dati lettore schede: 480 Mbps (USB 2.0)
- Supporta schede di memoria SD / microSD fino a 2 TB
- Porta 1: USB 3.0 (USB A)

- Porta 2: USB-C™ USB 2.0
- Contatti: placcati oro 30µ
- Sistemi operativi supportati: Windows 10/8/7, macOS® 10.2.8 o superiore, iOS®, Android con supporto OTG
- Alloggiamento: Lega di alluminio
- Dimensioni: Lungh. 86,5 x Largh. 20,5 x Alt. 12 mm
- Peso: 28 g
- Indicazioni del produttore:
- Non è possibile utilizzare i due lettori schede contemporaneamente
- Gli smartphone / i tablet devono supportare l'OTG.

Attributes

- Connettori USB-A (3.0): 1
- Connettori USB-C: 1
- Numero di porte: 1
- Standard USB: USB 3.0/3.1
- Prodotti USB-C: sì

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 | 100 | 7.00 | 23.00 | 53.00 | 21.00 | 25,599.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.07 | 10.00 | 10.00 | 1.80 | 180.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.07 | 10.00 | 10.00 | 1.80 | 180.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.02 | 8.60 | 2.10 | 1.00 | 0.00 |

More images:



Safety notes

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi come dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo di energia, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario, il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detergenti forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

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