

# DIGITUS® Hub USB 2.0 3 porte e adattatore LAN Fast Ethernet con connettore Type-C™

DA-70253

EAN 4016032385998



## USB 2.0 Type-C, 3-ports HUB & Fast Ethernet LAN 3x USB A/F, 1x RJ45 Lan, Chipset: FE1.1S/RTL8152B

Con l'hub USB con porta di rete integrata è possibile ampliare il proprio laptop con interfaccia Type-C™ con tre porte standard USB 2.0 e una connessione di rete Fast Ethernet. Grazie alla semplice configurazione Plug and Play, non è necessario installare nessun driver né eseguire impostazioni di sistema.

### Espandete il vostro Laptop Type-C™ con 3 porte USB e una porta Fast Ethernet

- Adattatore multiplo universale USB 2.0 con porta Type-C™
- Tre porte USB 2.0
- Connessione di rete Fast Ethernet RJ45 10/100Mbit
- Alloggiamento in alluminio di alta qualità
- Lunghezza del cavo: 20 cm

- Chipset: FE1.1S/RTL8152B
- Dimensioni: 84x24x17mm
- Peso: 25g
- Per tutti i sistemi operativi; Windows, Mac e Google Chrome

#### Attributes

- Connettori USB-A (2.0): 3
- Connettori USB-A (3.0): 0
- Connettori USB-C: 0
- Numero di porte: 3
- Standard USB: USB 2.0
- Prodotti USB-C: si

#### Package contents

- Adattatore USB multiplo Type-C™
- Manuale di istruzioni

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	125	11.90	46.00	35.00	35.00	56,350.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.02	8.40	2.40	1.70	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](mailto:info@assmann.com)