

DIGITUS Hub USB Type-C™ 3.0 con Gigabit Ethernet

DA-70255
EAN 4016032430100



Hub USB 3.0 Tipo-C a 3 porte con Gigabit Ethernet 3xUSB A/F, 1xUSB A/M, 1xRJ45 LAN, Win/Mac OS

Con l'hub 3 porte USB 3.0 e l'adattatore LAN Gigabit DIGITUS®, è possibile collegare inoltre 3 dispositivi USB 3.0 High Speed al proprio Ultrabook™, Notebook, Subnotebook, Macbook, Macbook Air, ecc. Stampanti, hard disk, memoria flash, card reader, altoparlanti e molti altri dispositivi possono essere facilmente collegati tramite l'interfaccia USB. Inoltre l'adattatore amplia il computer su una porta Ethernet Gigabit e lo rende quindi collegabile in rete, dal momento che molti dispositivi mobili possono essere integrati tramite Wireless LAN alla rete.

Trasferimento rapido dei dati grazie all'USB 3.0 e a Gigabit LAN

- Compatibile con USB 2.0 e 1.1
- Compatibile IEEE 802.3, IEEE 802.3u e IEEE 802.3ab
- Supporta il Full-Duplex con controllo di flusso e Half-Duplex con contropressione
- Supporta il rilevamento Twisted-Pair-Crossover e l'auto-correzione (HP Auto MDIX)

- Supporta Wake-On-LAN
- Compatibile con Mac OS, Windows 10 e Google Chrome OS
- Lunghezza del cavo: 20 cm
- Collegamenti: 1x Porta RJ-45 10/100/1000 Mbps, 3x USB 3.0 Tipo A (F), 1x cavo-connettore-tipo C USB
- Dimensioni: 95 x 27,2 x 16mm
- Peso: 32g

Attributes

- Connettori USB-A (3.0): 3
- Connettori USB-C: 0
- Numero di porte: 3
- Standard USB: USB 3.0/3.1
- Prodotti USB-C: sì

Package contents

- Hub USB Type-C™ 3.0 con Gigabit Ethernet
- Manuale di istruzioni

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	9.70	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.03	9.50	2.70	1.60	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 quali dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo energetico, 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