

# DIGITUS® USB 3.0, Hub 3 porte & adattatore Gigabit LAN

DA-70250-1

EAN 4016032423836



## USB 3.0, 3-Port HUB & Gigabit LAN Adapter 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
- Supporta Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Mac OS 10.x
- Collegamenti: 1x Porta RJ-45 10/100/1000 Mbps, 3x USB 3.0 Tipo A (F), 1x cavo-connettore-tipo A USB
- Dimensioni: 95 x 27,2 x 16mm
- Peso: 32g

### Attributes

- Connettori USB-A (2.0): 0
- Connettori USB-A (3.0): 3
- Connettori USB-C: 0
- Numero di porte: 3
- Standard USB: USB 3.0/3.1

### Package contents

- USB 3.0, Hub 3 porte & adattatore Gigabit LAN
- QIG (Guida rapida per l'installazione)

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	9.02	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	22.00	15.00	2.70	891.00
Packaging Unit Single	1	0.07	22.00	15.00	3.00	990.00
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 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)