

# DIGITUS Hub USB 3.0, 4 porte, Industrial Line

DA-70257  
EAN 4016032490470



**HUB USB 3.0, 4 porte, industriale, metallo 15 kV ESD, montaggio a tavolo, a parete, su guida DIN**

L'hub USB 3.0 industriale DIGITUS® è ideale per le applicazioni industriali grazie al suo alloggiamento in metallo. Può essere montato a parete o su una guida di supporto e viene collegato a un computer, notebook o server con il cavo USB 3.0 in dotazione. L'hub supporta l'USB 3.0 superspeed con una velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbit/s ed è compatibile con l'USB 2.0 e l'USB 1.1. L'hub può essere alimentato tramite un collegamento a morsettiera a due fili (da +9V a 24V). Opzionalmente, è possibile collegare un alimentatore esterno alla presa DC.

**Espande il coomputer con la connessione USB A con 4 porte aggiuntive USB A Super-Speed.**

- HUB USB 3.0 metallo con quattro porte downstream
- Specifiche di carica della batteria BC1.2 (SDP), massimo 18 W (3,6 A @ 5 V)
- Alimentazione: da +9 V a +24 V CC tramite morsettiera o jack CC (Dimensioni: (AD) 5,50mm x (ID) 2,0mm (L) x 10mm)
- riconoscimento automatico della polarità ingresso sulla morsettiera di alimentazione

- Protezione ESD fino a 15 kV per tutte le porte
- Inclusi kit di montaggio a parete rimovibile e kit per guida DIN
- Design industriale compatto con alloggiamento in metallo
- Peso: 285 g
- Colore: nero
- Dimensioni: Lunghezza 13,9 x Larghezza 6,9 x Altezza 2,5 cm
- Temperatura operativa: 0°C - 40°C (da 35°F a 100°F)

**Attributes**

- Connettori USB-A (3.0): 5
- Numero di porte: 4
- Standard USB: USB 3.0/3.1

**Package contents**

- 1 x HUB USB
- 1 x cavo connettore da USB A a USB B, lunghezza ca. 1 m
- 2 x piastre per montaggio a parete, con set di viti
- 1 x fissaggio su guida DIN: 25 mm
- 1 x morsettiera a 3 pin
- Istruzioni per l'uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	11.72	28.50	42.00	40.00	47,880.00
Packaging Unit Inside	1	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.59	14.00	18.70	5.00	1,309.00
Net single without Packaging	1	0.29	6.90	13.90	2.50	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 detersivi 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)