

# DIGITUS® Office Hub USB 3.0, 4 porte

DA-70240-1

EAN 4016032444244



### Hub USB 3.0, 4 porte Alimentatore 5V/2A incluso, alloggiamento in alluminio

L'hub USB 3.0 DIGITUS Business è l'estensione ideale per ogni postazione di lavoro. È possibile collegare e utilizzare fino a quattro dispositivi USB contemporaneamente, semplificando l'utilizzo di più dispositivi di ingresso o dispositivi di archiviazione portatili. I trasferimenti di dati raggiungono una velocità di fino a 5 Gbps grazie alla tecnologia USB 3.0 e garantiscono lo scambio di dati più veloce. L'alloggiamento in alluminio di alta qualità dell'hub DIGITUS Business USB 3.0 è progettato in un design discreto e senza tempo per adattarsi a qualsiasi scrivania.

### Estende la postazione di lavoro con 4 porte USB Super Speed aggiuntive

- Quattro porte USB 3.0
- Supporta la trasmissione dei dati in Super-Speed (5 Gbps), High-Speed (480 Mbps) e Full-Speed (12 Mbps)
- Trasformatore di alimentazione 5 V/ 2A (USB 2.0 Micro B)

- Lunghezza del cavo: 1 m
- Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1
- Materiale: alluminio
- Dimensioni: 1,4 x 4,2 x 8,4 cm

### Attributes

- Connettori USB-A (2.0): 0
- Connettori USB-A (3.0): 4
- Connettori USB-C: 0
- Numero di porte: 4
- Standard USB: USB 3.0/3.1
- Prodotti USB-C: si

### Package contents

- HUB USB 3.0, 4 porte
- Trasformatore di alimentazione 5 V/ 2A (USB 2.0 Micro B)
- Istruzioni per l'uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	50	11.40	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.23	16.00	13.70	4.20	920.64
Packaging Unit Single	1	0.23	16.00	13.70	4.20	920.64
Net single without Packaging	1	0.20	8.20	4.20	1.40	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)