

# DIGITUS USB 2.0 Hub, 10-Porte

DA-70229  
EAN 4016032331445



**Hub USB 2.0 a 10 porte, 10xUSB A/F, 1x USB mini incl. alimentatore esterno 5V DC 4A, 1m, nero**

La porta hub DIGITUS® USB 2.0 10 facilita la connessione di fino a 10 dispositivi USB allo stesso tempo a un PC o a un Mac. Collegare i vostri dispositivi USB preferiti e approfittate della connessione ultrarapida. Questo prodotto offre un design chiaro ed elegante, con una finitura nera laccata sulla superficie superiore e inferiore, e un bordo in alluminio.

**Le vostre possibilità di collegamento sono aumentate**

- Compatibile con USB 2.0 e USB 1.1
- 10x USB A, femmina (apparecchi USB 1.1 e 2.0)
- Massima velocità di trasferimento dati 480Mbps (USB 2.0)
- Supporta Hot-Plugging ed è dotato di Plug & Play
- Cavo di collegamento USB (1 m) e alimentatore fornito in dotazione

- Supporta Windows 7, 8, Vista, XP e Mac OS 10.x

**Attributes**

- Connettori USB-A (2.0): 10
- Connettori USB-A (3.0): 0
- Connettori USB-C: 0
- Numero di porte: 10
- Standard USB: USB 2.0

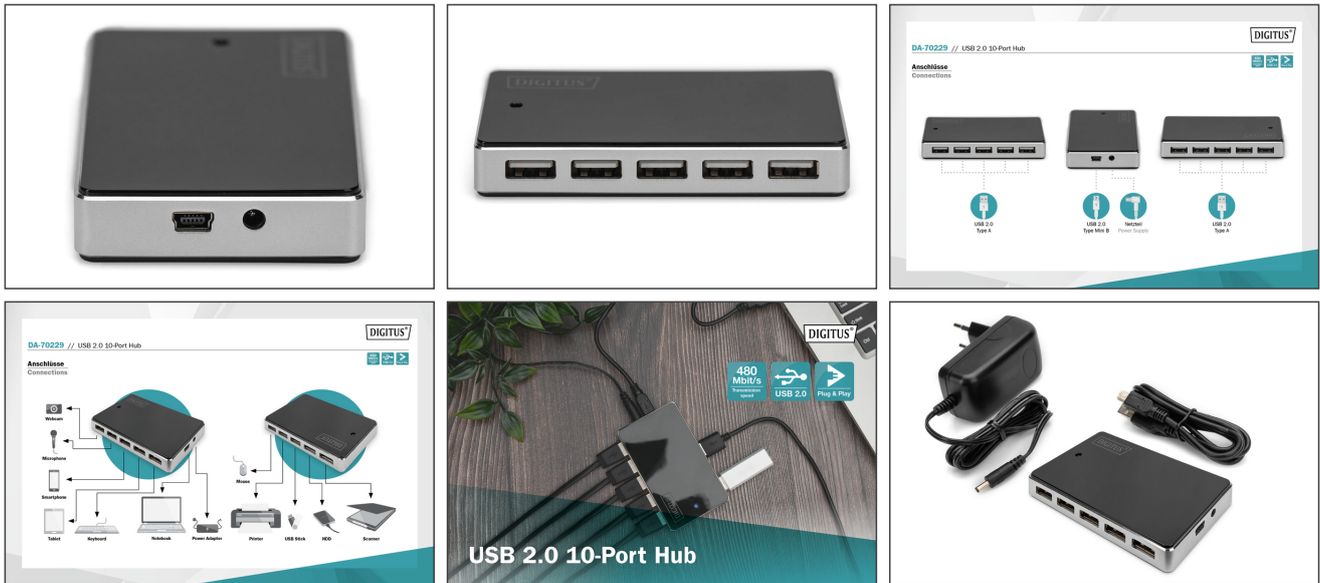
**Package contents**

- Hub USB 2.0 a 10 porte
- Cavo di collegamento USB Premium
- QIG (Guida rapida per l'installazione)
- Alimentazione 5V DC 4A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	45	14.10	37.20	37.50	26.30	36,688.50
Packaging Unit Inside	1	0.31	9.50	5.50	1.55	80.99
Packaging Unit Single	1	0.31	7.00	12.00	7.70	646.80
Net single without Packaging	1	0.06	0.00	0.00	0.00	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)