

# DIGITUS Switch di condivisione USB 3.0

DA-73300-2  
EAN 4016032480556



### Interruttore di condivisione USB 3.0 Button Control, senza collegamento alla rete

Con USB 3.0 Sharing Switch, è possibile condividere un massimo di due PC con un dispositivo USB collegato. È un ottimo modo per condividere dispositivi USB tra due PC. USB 3.0 Sharing Switch sono una soluzione economica per le piccole imprese e gli utenti privati.

### USB Sharing Switch consente di utilizzare un dispositivo USB tramite USB 3.0 Super-Speed per due computer

- Velocità di trasferimento dati USB 3.0 fino a 5Gbps
- Compatibile con le specifiche USB 3.0, retrocompatibile con USB 2.0 e USB 1.1

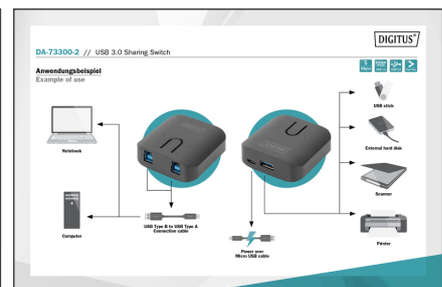
- Selezione del PC premendo un pulsante nella parte superiore del dispositivo
- Connessione dal computer con porta USB 3.0 di tipo B a dispositivi USB con connessione USB 3.0 tipo A.
- Trasferimento dati ad alta velocità, bassi consumi
- Bus USB alimentato, senza alimentazione
- Due LED blu indicano il PC selezionato
- Supporta Windows 10, 8, 7, Vista, XP e Mac OS 10.3 più recente

### Package contents

- Switch di condivisione USB 3.0
- 2 x cavo di collegamento USB 3.0, 1,0m
- Istruzioni per l'uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	50	11.00	40.00	62.50	18.00	45,000.00
Packaging Unit Inside	1	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.22	9.30	13.50	2.70	338.99
Net single without Packaging	1	0.04	5.90	6.00	2.10	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](mailto:info@assmann.com)