

# DIGITUS Alloggiamento SSD/HDD da 2,5", SATA 3 - USB 3.0

DA-71114  
EAN 4016032423928



**Alloggiamento SSD/HDD SATA, 2,5 USB3.0, per HDD SATA da 2,5", Chipset: JMS578**

L'alloggiamento esterno dell'hard disk DIGITUS SSD/HDD offre la flessibilità per utilizzare il proprio SSD/HDD in un alloggiamento moderno ed elegante. Grazie al design senza viti, non sono necessari strumenti, questo consente una rapida installazione di un SATA I-III SSD/HDD da 2,5" (9,5 o 7 mm). L'alloggiamento sottile e in alluminio consente di trasportare comodamente i propri dati e di consultarli ovunque rapidamente. Non è necessaria alcuna alimentazione supplementare, l'erogazione di corrente avviene tramite la porta USB.

**Alloggiamenti SSD/HDD esterni da 2,5", SATA I-III su USB 3.0 con alloggiamento in alluminio su design senza viti**

- Supporta SATA I-III SSD/HDD con un'altezza di 9,5 mm o 7,0 mm
- Capacità supportata: fino a 2 TB
- Velocità di trasferimento dati USB 3.0 fino a 5Gbps
- Design senza viti - non sono richiesti altri strumenti
- Supporta UASP (USB Attached SCSI Protocol)

- Alloggiamento in alluminio nobile
- Chipset: JMS578
- Compatibile con le specifiche USB 3.0 e retrocompatibile con USB 2.0 /1.1
- Indicatore LED per il collegamento velocità e attività
- Alimentazione tramite USB (USB-bus-powered)
- Supporta: Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP/Mac OS 9.x e superiori, Linux 2.4 e superiori
- Supporta Hot-Plugging ed è dotato di Plug & Play
- Dimensioni: L 13,2 x P 7,8 x H 1,6 cm
- Peso: 90 g
- Colore: nero

**Package contents**

- Alloggiamento SSD/HDD da 2,5", SATA I-III - USB 3.0
- Cavo USB 3.0
- Istruzioni per l'uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	9.00	45.00	37.50	26.60	44,887.50
Packaging Unit Inside	1	0.23	18.00	12.30	4.30	952.02
Packaging Unit Single	1	0.23	18.00	12.30	4.30	952.02
Net single without Packaging	1	0.29	13.00	7.70	1.50	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 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 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)