

DIGITUS Cavo adattatore da USB3.0 a SATA III

DA-70326
EAN 4016032308546



Cavo adattatore da USB 3.0 a SATA3 1,2M con alimentazione

Cavo adattatore da USB 3.0 a SATA3, 1,2 m con alimentatore

Trasforma qualsiasi HDD / SSD SATA in un drive USB 3.0 esterno ultra veloce - Ideale per il back-up e le riparazioni

- Capacità: fino a 8 TB
- Supporta HDD SATA 2,5/3,5 / SSD
- Supporta negoziazione a velocità 6,0Gps/3,0Gbps/1,5Gbps SATA
- Supporta velocità di trasferimento dati: Super velocità (5Gbps) / alta velocità (480Mbps) / velocità completa (12Mbps) / bassa velocità (1.5Mbps)
- Compatibile con le specifiche USB 3.0, retrocompatibile con USB 2.0 e USB 1.1

- Supporta Classe di Memorizzazione di Massa USB
- "Plug and Play" e scollegamento a caldo
- Conforme a Seriale ATA3
- Trasferimento dati ad alta velocità, bassi consumi
- Incl. Alimentazione, Ingresso: 100-240V AC, 50/60Hz, Uscita: DC 12V2A
- Cavo 1.2M da USB 3.0 a SATA III
- Supporta Windows 10, 8, 7, Vista e XP

Package contents

- DIGITUS® cavo adattatore USB 3.0 per SATA III
- Alimentatore

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	30	11.00	50.50	32.20	47.60	77,402.40
Packaging Unit Inside	1	0.37	23.50	15.00	6.00	2,115.00
Packaging Unit Single	1	0.37	23.50	15.00	6.00	2,115.00
Net single without Packaging	1	0.08	14.50	3.50	1.80	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