

DIGITUS SSD/HDD-monteringsram för CD/DVD/Blu-ray-enhetsfacket, SATA till SATA III, 9,5 mm höjd

DA-71108
EAN 4016032390176



2:a SSD/HDD-kaddy SATA till SATA III Stödjer 2,5 SSD eller HDD med SATA I-III,

DIGITUS® SSD/HDD-monteringsram för CD/DVD/Blu-ray-enhetsfacket är den perfekta lösningen för att uppgradera din bärbara dator. Med den här ramen kan du ersätta den optiska enheten (CD/DVD/Blu-ray) med en hårddisk. Montera ramen med originalhöljet till hårddisken så att utbytet inte syns på utsidan. Monteringsramen motsvarar en fackhöjd på 9,5 mm och är avsedd för 2,5" SATA SSD-enheter och hårddiskar. DIGITUS® SSD/HDD-monteringsramen för CD/DVD/Blu-ray-enhetsfacket kan användas i nästan alla optiska enhetsfack med SATA-gränssnitt. Den används för att utöka lagringskapaciteten med en hårddisk/SSD och ger snabbare åtkomst till de data som lagras på den.

Den perfekta lösningen för att enkelt uppgradera minnet i din bärbara dator

- Monteringsram för 2,5" SATA-hårddiskar (HDD) och SSD-enheter
- Passar för nästan alla SATA-enhetsbackar med en höjd på 9,5 mm

- Universellt utformad bländarhållare möjliggör skräddarsydd optisk justering
- Ramen är tillverkad av aluminium för bättre värmeavledning
- Skruvmejsel medföljer för enkel installation
- Mått: 129 x 128 x 9,5 mm
- Stödjer Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP och Linux
- Kompatibel med SATA, SATA II och SATA III
- Dataöverföringshastighet på upp till 6 Gbps
- Kompatibel med t.ex. ACER, ASUS, HP, FUJITSU
- Tillverkarens diagnostiska PIN-kod, DIP-omkopplaren kan ändras beroende på tillverkarens stöd

Package contents

- SSD/HDD-monteringsram för CD/DVD/Blu-ray-enhetsfacket, SATA till SATA III, 9,5 mm höjd
- Skruvmejsel
- Bruksanvisning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	60	8.50	55.00	34.00	32.70	61,149.00
Packaging Unit Inside	1	0.14	15.20	16.00	3.50	851.20
Packaging Unit Single	1	0.14	15.20	16.00	3.50	851.20
Net single without Packaging	1	0.06	12.70	12.80	1.00	0.00

More images:



Safety notes

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

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