

DIGITUS Adaptador de montagem de SSD/HDD para a baía de unidade de CD/DVD/Blu-ray, SATA em SATA III, 9,5mm de altura de montagem

DA-71108
EAN 4016032390176



2nd SSD/HDD SATA Notebook Caddy for 2.5" SATA I-III SSD/HDD, 9.5mm

O adaptador de montagem de SSD/HDD DIGITUS® para a baía de unidade de CD/DVD/Blu-ray é a solução perfeita para equipar o seu computador portátil. Com este adaptador substitui a baía de unidade ótica (CD/DVD/Blu-ray) através de um disco rígido. Equipe o adaptador de montagem com o painel da baía de unidade original para que a substituição seja exteriormente impercetível. O adaptador de montagem corresponde a uma altura da baía de 9,5 mm e foi concebido para unidades 2,5" SATA SSDs e HDDs. O adaptador de montagem de SSD/HDD DIGITUS® para a baía de unidade de CD/DVD/Blu-ray é aplicável em quase todas as baías de unidade ótica com interface SATA. Este serve o aumento de memória através da integração de um disco rígido/SSD e possibilita um acesso mais rápido aos seus dados aí armazenados.

A solução perfeita para o equipamento simples do dispositivo de memória do seu computador portátil.

- Adaptador de montagem para discos rígidos (HDD) e SSDs de 2,5" SATA

- Adequa-se a quase todas as baías de unidade SATA com uma altura de montagem de 9,5mm
- O suporte de painel universal possibilita uma adequação individual, ótica
- A estrutura é constituída em alumínio para uma melhor dissipação do calor
- Chave de parafusos para uma montagem simples contida no âmbito de fornecimento
- Dimensões: 129 x 128 x 9,5mm
- Compatível com Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Linux
- Compatível com SATA, SATA II e SATA III
- Velocidade de transferência de dados até 6 Gbps
- Compatível com, p. ex., ACER, ASUS, HP, FUJITSU

Package contents

- Adaptador de montagem de SSD/HDD para a baía de unidade de CD/DVD/Blu-ray, SATA em SATA III, 9,5mm de altura de montagem
- Chave de fendas
- Manual de instruções

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

- Overloading can lead to overheating and damage to the appliance or the connected peripherals.
- If necessary, use an external power supply to ensure stable performance.
- If devices such as external hard disks or printers that require a high power consumption are connected, the device should be used with an external power supply. Otherwise, the device could be overloaded or functional problems could occur.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheld, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com