

DIGITUS Bastidor de montaje SSD/HDD para la bahía de disco CD/DVD/Blu-ray, SATA en SATA III, altura de montaje de 9,5 mm

DA-71108
EAN 4016032390176



2º SSD/HDD Caddy SATA a SATA III Compatible con SSD o HDD de 2,5 con SATA I-III,

El bastidor DIGITUS® para bahías de disco CD/DVD/Blu-ray es el complemento perfecto para su portátil. Con este bastidor podrá sustituir el lector de CD (CD/DVD/Blu-ray) por un disco duro. Monte el embellecedor original sobre el bastidor y el cambio pasará inadvertido. La altura del eje del bastidor es de 9,5 mm y ha sido desarrollada para SSD y HDD SATA de 2,5". El bastidor DIGITUS® para bahías CD/DVD/Blu-ray se puede utilizar con casi todas las bahías ópticas con interfaz SATA. Sirve para aumentar la capacidad de almacenamiento de un disco duro SSD y acelera el acceso a los datos contenidos.

La solución perfecta para optimizar la memoria de su portátil

- Bastidor para discos duros (HDD) de 2,5" SATA y SSD
- Apto para todas las bahías de disco SATA con una altura de 9,5 mm

- El soporte del visor es universal y permite una adaptación óptica personal
- El bastidor es de aluminio y transmite mejor el calor
- El embalaje incluye un destornillador para agilizar el montaje
- Dimensiones: 129 x 128 x 9,5 mm
- Compatible con Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP y Linux
- Compatible con SATA I, SATA II y SATA III
- Velocidad de transferencia de datos de hasta 6 Gb/s
- Compatible con p. ej. ACER, ASUS, HP, FUJITSU
- El PIN de diagnóstico del fabricante, interruptor DIP, puede adaptarse según la compatibilidad de cada fabricante

Package contents

- Bastidor de montaje SSD/HDD para la bahía de disco CD/DVD/Blu-ray, SATA en SATA III, altura de montaje de 9,5 mm
- Destornillador
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
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:



