

StarTech.com Bahía de Intercambio en Caliente sin Bandeja - de 5.25 Pulgadas a 3.5" - Bahía Removible de Disco Duro para Unidades de 3.5" SATA/SAS - de Aluminio

Marca : StarTech.com

Código del producto:
HSB1SATSASBA



Nombre del producto : Bahía de Intercambio en Caliente sin Bandeja - de 5.25 Pulgadas a 3.5" - Bahía Removible de Disco Duro para Unidades de 3.5" SATA/SAS - de Aluminio

StarTech.com Bahía de Intercambio en Caliente sin Bandeja - de 5.25 Pulgadas a 3.5" - Bahía Removible de Disco Duro para Unidades de 3.5" SATA/SAS - de Aluminio (HSB1SATSASBA)

StarTech.com Bahía de Intercambio en Caliente sin Bandeja - de 5.25 Pulgadas a 3.5" - Bahía Removible de Disco Duro para Unidades de 3.5" SATA/SAS - de Aluminio. Tamaño (imperial): 13.3 cm (5.25"), Tipo: Panel de transportación, Color del producto: Negro. Ancho: 146 mm, Profundidad: 179 mm, Altura: 39 mm. Ancho del paquete: 150 mm, Largo del paquete: 197 mm, Alto del paquete: 45 mm. Cables incluidos: SATA, Número de llaves para el candado incluidas: 2 pieza(s). Cantidad por caja principal: 20 pieza(s), Largo de la caja principal: 330 mm, Longitud de la caja principal: 420 mm



Características		Contenido del empaque	
Tamaño (imperial) *	13.3 cm (5.25")	Guía de configuración rápida	✓
Tipo *	Panel de transportación	Cables incluidos	SATA
Color del producto	Negro	Tornillos incluidos	✓
Número de HDDs soportados	1	Número de llaves para el candado incluidas	2 pieza(s)
Capacidad máxima del HDD	10 TB	Número de tornillos	4
Tamaño del HDD	3.5"	Condiciones ambientales	
Interfaz del HDD	SATA, Serial ATA II, Serial ATA III, Serial Attached SCSI (SAS)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 50 °C
Materiales	Aluminio	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 85%
Altura de la unidad de almacenamiento	26.1 mm	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Hot-swap	✓	Sustentabilidad	
Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Indicadores LED	Actividad, Corriente	Detalles técnicos	
Bloqueo del teclado	✓	Certificados de cumplimiento	CE, RoHS
Peso y dimensiones		Datos de logística	
Ancho	146 mm	Cantidad por caja principal	20 pieza(s)
Profundidad	179 mm	Largo de la caja principal	330 mm
Altura	39 mm	Longitud de la caja principal	420 mm
Peso	336 g	Alto de la caja principal	275 mm
Empaquetado de datos		Código de Sistema de Armonización (SA)	84733080
Ancho del paquete	150 mm		
Largo del paquete	197 mm		
Alto del paquete	45 mm		
Peso del paquete	412 g		



0065030872317



065030872317

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 25-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date