

StarTech.com Gabinete Carcasa de Aluminio USB 3.0 de Disco Duro HDD SATA III 6Gbps de 2.5 Pulgadas Externo con UASP

Marca : StarTech.com

Código del producto: S2510BMU33

Nombre del producto : Gabinete Carcasa de Aluminio USB 3.0 de Disco Duro HDD SATA III 6Gbps de 2.5 Pulgadas Externo con UASP



StarTech.com Gabinete Carcasa de Aluminio USB 3.0 de Disco Duro HDD SATA III 6Gbps de 2.5 Pulgadas Externo con UASP

StarTech.com Gabinete Carcasa de Aluminio USB 3.0 de Disco Duro HDD SATA III 6Gbps de 2.5 Pulgadas Externo con UASP. Tipo de producto: Caja de disco duro (HDD). Número de unidades de almacenamiento compatibles: 1, Tamaño de la unidad de almacenamiento: 2.5", Interfaces de disco de almacenamiento soportados: SATA, Capacidad máxima de almacenaje: 1 TB. Velocidad de transferencia de datos: 6 Gbit/s. Hot-swap. Color del producto: Negro. Tipo de conector USB: Micro-USB B



Medios de almacenaje		Condiciones ambientales	
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 65 °C
Tamaño de la unidad de almacenamiento *	2.5"	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	SATA	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Hot-swap	✓	Peso y dimensiones	
Capacidad máxima de almacenaje	1 TB	Ancho	77 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad	120 mm
Conexión USB *	✓	Altura	16 mm
Versión USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso	92 g
Tipo de conector USB	Micro-USB B	Ancho del paquete	179 mm
Género del conector USB	Hembra	Largo del paquete	135 mm
Cantidad de puertos USB	1	Alto del paquete	42 mm
Cable USB integrado	✗	Peso del paquete	216 g
Tipo de serie de interfaz	SATA	Contenido del empaque	
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Cables incluidos	USB
Diseño		Tornillos incluidos	✓
Tipo de producto *	Caja de disco duro (HDD)	Manual	✓
Color del producto *	Negro	Otras características	
Materiales	Aluminio, Plástico	Sistemas operativos compatibles	
Indicadores LED	Actividad, Corriente	Windows XP (32/64-bit)/ Server 2003 (32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista (32/64-bit)/ 7 (32/64-bit)/ 8 (32/64-bit) Mac OS X, Linux	
Certificación	CE, FCC, REACH	Detalles técnicos	
Desempeño		USB con suministro de corriente	✓
Velocidad de transferencia de datos	6 Gbit/s	Certificados de cumplimiento	RoHS
Circuito integrado	ASMedia - ASM1053 - 6G		
Conectar y usar (Plug and Play)	✓		

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T) 0 - 40 °C

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA)	84733080
Largo de la caja principal	287 mm
Longitud de la caja principal	429 mm
Alto de la caja principal	381 mm
Cantidad por caja principal	40 pieza(s)



0065030851626



065030851626



0731215277313



731215277313

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.