

StarTech.com Docking Station USB 3.0 de 2 Bahías SATA de 2.5 o 3.5 Pulgadas para SSD o Disco Duro Base de Conexión para Unidades de Disco

Marca : StarTech.com

Código del producto: SDOCK2U33V

Nombre del producto : Docking Station USB 3.0 de 2 Bahías SATA de 2.5 o 3.5 Pulgadas para SSD o Disco Duro Base de Conexión para Unidades de Disco



StarTech.com Docking Station USB 3.0 de 2 Bahías SATA de 2.5 o 3.5 Pulgadas para SSD o Disco Duro Base de Conexión para Unidades de Disco

StarTech.com Docking Station USB 3.0 de 2 Bahías SATA de 2.5 o 3.5 Pulgadas para SSD o Disco Duro Base de Conexión para Unidades de Disco. Tipo de medio de almacenamiento: Unidad de disco duro, SSD, Interfaz de unidad de almacenamiento: SATA, Serial ATA II, Serial ATA III, Tamaños de almacenamiento en disco soportados: 2.5,3.5". Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B. Rango de transferencia de datos (max): 6 Gbit/s, Color del producto: Negro, Materiales: Aluminio, Plástico. Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Corriente de entrada: 1.5 A, Voltaje de salida: 12 V. Ancho: 130 mm, Profundidad: 114 mm, Altura: 62 mm



Disco duro		Control de energía	
Tipo de medio de almacenamiento *	Unidad de disco duro, SSD	Corriente de salida	3 A
Interfaz de unidad de almacenamiento *	SATA, Serial ATA II, Serial ATA III	Tipo de enchufe	Tipo M
Tamaños de almacenamiento en disco soportados *	2.5,3.5"	Peso y dimensiones	
Número de unidades de almacenamiento compatibles	2	Ancho	130 mm
Capacidad máxima de almacenaje	10 TB	Profundidad	114 mm
Puertos e Interfaces		Altura	62 mm
Interfaz de host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B	Peso	370 g
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Empaquetado de datos	
Enchufe de entrada de CC	✓	Ancho del paquete	125 mm
Características		Largo del paquete	135 mm
Rango de transferencia de datos (max)	6 Gbit/s	Alto del paquete	120 mm
Color del producto	Negro	Peso del paquete	782 g
Materiales	Aluminio, Plástico	Contenido del empaque	
Conectar y usar (Plug and Play)	✓	Adaptador AC incluido	✓
Compatibilidad con RAID	✗	Cables incluidos	USB
Soporte S.M.A.R.T.	✓	Manual de usuario	✓
Soporte TRIM	✓	Tipos de enchufe de alimentación incluido	ANZ, EU, JP, NA, UK
Indicadores LED	Actividad, Corriente	Condiciones ambientales	
Interruptor de encendido/apagado integrado	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Apoyo UASP	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 50 °C
Certificación	CE, FCC	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Enfriamiento		Otras características	
Ventilador integrado	✗	Circuito integrado	ASMedia - ASM1153E
		Certificados de cumplimiento	RoHS

Control de energía		Datos de logística	
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V	Código de Sistema de Armonización (SA)	84733080
Corriente de entrada	1.5 A	Largo de la caja principal	270 mm
Voltaje de salida	12 V	Longitud de la caja principal	625 mm
		Alto de la caja principal	155 mm
		Cantidad por caja principal	10 pieza(s)



0065030870634



065030870634

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