

## StarTech.com Docking Station per Hard Disk a Singolo Slot - Dock USB 3.0 (5 Gbps) per Hard Drive HDD/SSD - Dock Station per Disco Rigido Esterno SATA I/II/III da 2,5/3,5" con Carica dall'Alto

**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** SDOCKU33BV

**Nome del prodotto :** Docking Station per Hard Disk a Singolo Slot - Dock USB 3.0 (5 Gbps) per Hard Drive HDD/SSD - Dock Station per Disco Rigido Esterno SATA I/II/III da 2,5/3,5" con Carica dall'Alto



StarTech.com Docking Station per Hard Disk a Singolo Slot - Dock USB 3.0 (5 Gbps) per Hard Drive HDD/SSD - Dock Station per Disco Rigido SATA I/II/III da 2,5/3,5" con Carica dall'Alto (SDOCKU33BV)  
StarTech.com Docking Station per Hard Disk a Singolo Slot - Dock USB 3.0 (5 Gbps) per Hard Drive HDD/SSD - Dock Station per Disco Rigido Esterno SATA I/II/III da 2,5/3,5" con Carica dall'Alto. Tipologia disco rigido: HDD, SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: SATA, Seriale ATA II, Serial ATA III, Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati: 2.5,3.5". Interfaccia host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B. Massima velocità di trasferimento: 6 Gbit/s, Indicatori LED: Attività, Potenza, Chipset: ASMedia - ASM1053 - 6G. Tensione di ingresso AC: 100-240 V, Voltaggio di uscita: 12 V. Peso: 318 g



<b>Unità rigida</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tipologia disco rigido *	HDD, SSD	Cavi inclusi	USB
Interfaccia dispositivo di archiviazione *	SATA, Seriale ATA II, Serial ATA III	Manuale dell'utente	✓
Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati *	2.5,3.5"	Tipi di spina inclusa	EU, NA, UK
numero di dispositivi di archivio supportati	1	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Connettività</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B	Intervallo di temperatura	-20 - 50 °C
Quantità porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Jack DC-in	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Caratteristiche</b>		Interfaccia standard	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Massima velocità di trasferimento	6 Gbit/s	<b>Dati su imballaggio</b>	
Plug & Play	✓	Dimensioni imballo (LxPxA)	92 x 160 x 170 mm
Indicatori LED	Attività, Potenza	Larghezza imballo	161 mm
Interruttore On/Off	✓	Profondità imballo	170 mm
Supporto UASP	✓	Altezza imballo	94 mm
Chipset	ASMedia - ASM1053 - 6G	Peso dell'imballo	704 g
<b>Raffreddamento</b>		<b>Dettagli tecnici</b>	
Ventola integrata	✗	Conformità alla sostenibilità	✓
<b>Gestione energetica</b>		Certificati di sostenibilità	CE, RoHS
Tensione di ingresso AC	100-240 V	<b>Dati logistici</b>	
Voltaggio di uscita	12 V	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080
<b>Dimensioni e peso</b>		Larghezza scatola principale	187 mm
Peso	318 g	Lunghezza del cartone principale	476 mm
<b>Contenuto dell'imballo</b>		Altezza scatola principale	387 mm
Adattatore AC/DC	✓	Quantità per cartone principale	10 pz



0065030855303



065030855303



5054629400272

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.