

StarTech.com Box Esterno HDD per disco rigido SATA III 3.5" USB 3.0 con UASP - Enclosure Case Disco Rigido a doppio Bay con Hot Swap 6 Gbps

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: S352BU33RER

Nome del prodotto : Box Esterno HDD per disco rigido SATA III 3.5" USB 3.0 con UASP - Enclosure Case Disco Rigido a doppio Bay con Hot Swap 6 Gbps



StarTech.com Box Esterno HDD per disco rigido SATA III 3.5" USB 3.0 con UASP -Enclosure Case Disco Rigido a doppio Bay con Hot Swap 6 Gbps

StarTech.com Box Esterno HDD per disco rigido SATA III 3.5" USB 3.0 con UASP - Enclosure Case Disco Rigido a doppio Bay con Hot Swap 6 Gbps. Tipo di prodotto: Custodia per Disco Rigido (HDD). numero di dispositivi di archivio supportati: 2, Dimensione del dispositivo di archiviazione: 3.5", Interfacce dell'unità supportate: SATA, Seriale ATA II, Serial ATA III, Capacità massima di memoria: 4 TB. Velocità di trasferimento dati: 6 Gbit/s. Livelli RAID: 0, 1, BIG, JBOD, Hot-swap. Colore del prodotto: Nero. Connettore USB: USB di tipo B



Archiviazione

numero di dispositivi di archivio supportati *	2
Dimensione del dispositivo di archiviazione *	3.5"
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	SATA, Seriale ATA II, Serial ATA III
Livelli RAID	0, 1, BIG, JBOD
Hot-swap	✓
Capacità massima di memoria	4 TB

Connettività

Collegamento del dispositivo USB *	✓
Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Connettore USB	USB di tipo B
Tipo di connettore USB	Femmina
Quantità di porte eSATA	1

Design

Tipo di prodotto *	Custodia per Disco Rigido (HDD)
Colore del prodotto *	Nero
Indicatori LED	✓
Lucchetti	✓
Numero di ventole	1 ventola(e)
Diámetro del ventilatore	7 cm
Certificazione	CE, FCC, REACH

Prestazione

Velocità di trasferimento dati	6 Gbit/s
Chipset	Jmicron - JM562
Supporto UASP	✓
Moltiplicatore di porta	✓

Gestione energetica

Tipi di prese compatibili	EU, UK, US
Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Adattatore di voltaggio output AC	12 V
Adattatore di corrente output AC	3 A

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Intervallo di temperatura	-20 - 50 °C
Range di umidità di funzionamento	20 - 80%

Dimensioni e peso

Larghezza	130 mm
Profondità	215 mm
Altezza	118 mm
Peso	1,8 kg
Larghezza imballo	208 mm
Profondità imballo	301 mm
Altezza imballo	187 mm
Peso dell'imballo	2,9 kg

Contenuto dell'imballo

Numero di tasti inclusi	2 pz
Adattatore AC/DC	✓
Cavi inclusi	eSATA, USB
Manuale dell'utente	✓

Dettagli tecnici

Certificati di conformità	RoHS
---------------------------	------

Prestazione

Emissione acustica 26,24 dB

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 84733080



0065030858175



065030858175



0758399107205



758399107205

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.