

StarTech.com Box Esterno Robusto per Hard Drive - Case esterno anti-shock USB 3.0 a 2,5" SATA 6Gbps HDD/SSD con UASP

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: S251BRU33

Nome del prodotto : Box Esterno Robusto per Hard Drive - Case esterno anti-shock USB 3.0 a 2,5" SATA 6Gbps HDD/SSD con UASP



StarTech.com Box Esterno Robusto per Hard Drive - Case esterno anti-shock USB 3.0 a 2,5" SATA 6Gbps HDD/SSD con UASP

StarTech.com Box Esterno Robusto per Hard Drive - Case esterno anti-shock USB 3.0 a 2,5" SATA 6Gbps HDD/SSD con UASP. Tipo di prodotto: Box esterno HDD/SSD. numero di dispositivi di archivio supportati: 1, Dimensione del dispositivo di archiviazione: 2.5", Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SATA, Capacità massima di memoria: 2 TB. Velocità di trasferimento dati: 5 Gbit/s. Hot-swap. Colore del prodotto: Nero. Connettore USB: Micro-USB B



Archiviazione		Prestazione	
numero di dispositivi di archivio supportati *	1	Velocità di trasferimento dati	5 Gbit/s
Dimensione del dispositivo di archiviazione *	2.5"	Chipset	ASMedia - ASM1153E
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	SATA	Supporto UASP	✓
Altezze supportate dell'unità di archiviazione	7,9.5 mm	Plug & Play	✓
Hot-swap	✓	Gestione energetica	
Capacità massima di memoria	2 TB	Tipologia alimentazione	USB
Connettività		Condizioni ambientali	
Collegamento del dispositivo USB *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-40 - 85 °C
Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Intervallo di temperatura	-40 - 85 °C
Connettore USB	Micro-USB B	Range di umidità di funzionamento	20 - 95%
Tipo di connettore USB	Femmina	Dimensioni e peso	
Numero di USB	1	Larghezza	112 mm
Design		Profondità	143 mm
Tipo di prodotto *	Box esterno HDD/SSD	Altezza	29 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso	265 g
Indicatori LED	✓	Larghezza imballo	139 mm
Codice di protezione internazionale (IP)	IP54	Profondità imballo	183 mm
Certificazione	CE, FCC, REACH	Altezza imballo	57 mm
	MIL-STD-810G, Method 503.5, MIL-STD-810G, Method 514.6, MIL-STD-810G, Method 516.6, MIL-STD-810G, Method 507.5, MIL-STD-810G, Method 509.5, MIL-STD-810G, Method 510.5, MIL-STD-810G, Method 508.6	Peso dell'imballo	402 g
Conforme agli standard		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	USB
		Manuale dell'utente	✓
		Dettagli tecnici	
		Certificati di sostenibilità	RoHS

Dati logistici

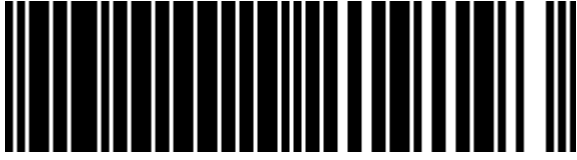
Codice del Sistema Armonizzato (SA) 84733080



0065030860802



065030860802



0738878219193



738878219193

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.