

BOX Esterno a doppio alloggiamento Disco rigido da 2,5" - USB 3.1 (10Gbps) a SATA

ID prodotto: S252BU313R



Dalle dimensioni compatte ma con grandi prestazioni, questo box esterno a due alloggiamenti offre una potente soluzione di archiviazione esterna, con velocità di trasferimento dati ultra-elevata e modalità RAID configurabili. È ideale per piccole aziende, uffici domestici o workstation ad alte prestazioni per designer grafici, ingegneri e altri professionisti aziendali.

Offre una soluzione di archiviazione dati esterna ad alta capacità, con il supporto di due unità SSD/HDD da 2,5" e un'ampia gamma di dimensioni, da 5 a 12,5 mm. Questo box esterno in alluminio è stato sottoposto a test che ne certificano la compatibilità con supporti fino a 4 TB a 7200 RPM, per un trasferimento rapido dei file con prestazioni da tecnologia USB 3.1 Gen 2. Oltre a supportare gli standard SATA I, II e III, è ottimizzato con UASP per le massime prestazioni e la massima velocità delle unità SATA III in uso. È anche dotato di una ventola con controllo della velocità integrato, per garantire un funzionamento senza problemi.

La connessione USB 3.1 Gen 2 offre maggiore larghezza di banda e velocità di trasferimento dei file fino a 10 Gbps, due volte superiore a quella di USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1). Il prodotto sfrutta le elevate prestazioni degli SSD e dei dischi rigidi di ultima generazione eliminando i colli di bottiglia nei trasferimenti dei dati.

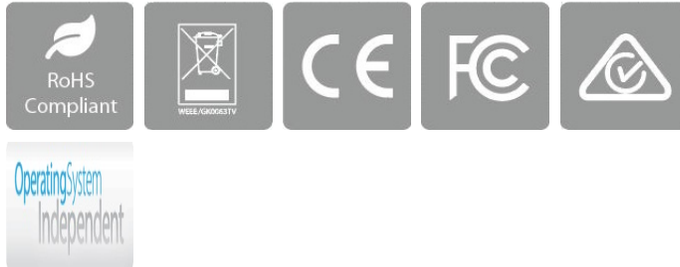
Il box esterno a due alloggiamenti è dotato di due cavi USB per un utilizzo flessibile con i laptop e i tablet più recenti, dotati di una porta USB-C™, così come con i dispositivi di precedente generazione. Comprende cavi sia USB-C a Micro-B che USB-A a Micro-B. Questo box esterno è anche compatibile con la porta USB-C Thunderbolt™ 3.

Grazie al supporto RAID 0, il box esterno a due alloggiamenti permette di massimizzare le prestazioni degli SSD SATA III per raggiungere velocità di trasferimento file superiori. Il box esterno a due alloggiamenti supporta inoltre RAID 1, BIG (spanning o concatenazione) e JBOD. Grazie alle diverse opzioni RAID è possibile conseguire un aumento della capacità di archiviazione, delle prestazioni o della ridondanza.

Il box esterno è indipendente dal sistema operativo e non richiede l'installazione di software o driver

supplementari. S252BU313R è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Permette di aumentare la capacità di archiviazione esterna del laptop o del PC, ideale per gli uffici domestici o le piccole aziende
- Permette di disporre di archiviazione extra per il backup di file importanti, un grande vantaggio per i designer grafici o altri professionisti aziendali

Caratteristiche

- Permette di realizzare una potente soluzione di archiviazione esterna con box esterno a 2 alloggiamenti per SSD/HDD da 2,5"
- È utilizzabile con dispositivi dotati di USB-C e USB-A, con due cavi inclusi
- Compatibile con porta USB-C Thunderbolt 3
- Supporta USB 3.1 Gen 2
- Compatibile con unità di dimensioni comprese tra 5 e 12,5 mm e testato per il supporto di capacità pari a 4 TB a 7200 RPM
- Supporto SATA I/II/III (fino a 6 Gbps)
- Supporta RAID 0, 1, BIG (spanning o concatenazione) e JBOD
- Supporto UASP per prestazioni ottimali
- Resistente box esterno in alluminio
- Ventola con controllo della velocità
- Indicatori LED multifunzione

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	Sì
Ventole	1 - 30 mm
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2
Numero di unità	2
Dimensioni unità	2.5in
Tipo unità	SATA
Installazione unità	Fisso
Tipo cuscinetti ventola	Cuscinetti a manicotto
ID chipset	ASMedia - ASM1352R

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
TRIM Support	Sì
4Kn Support	Sì
RAID	Sì
Modalità RAID supportate	RAID 0 (dischi in striping) RAID 1 (dischi in mirroring) BIG (spanning o concatenazione) JBOD (Just a Bunch of Disks)

Capacità max unità	Testato con unità fino a 4 TB a 7200 RPM
MTBF	50.000 ore
<hr/>	
Connettore/i	
Connettori unità	2 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Connettori host	1 - USB 3.2 USB tipo Micro-B (10 pin; Gen 2; 10 Gbps)
<hr/>	
Software	
Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
<hr/>	
Note/requisiti speciali	
Nota	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
<hr/>	
Indicatori	
Indicatori LED	1 - Alimentazione 1 - Lettura e scrittura - HDD1 1 - Lettura e scrittura - HDD2
<hr/>	
Alimentazione	
Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.6A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	2A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	B
Consumo energetico	60
<hr/>	
Ambientale	
Temperatura d'esercizio	5°C to 35°C (41°F to 95°F)

Temperatura di conservazione -20°C to 50°C (-4°F to 122°F)

Umidità 20~80% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Altezza max unità	0.5 in [12.5 mm]
Lunghezza prodotto	5.8 in [14.8 cm]
Larghezza prodotto	3.2 in [8.1 cm]
Altezza prodotto	2.4 in [6.0 cm]
Peso prodotto	13.3 oz [378.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	9.0 in [22.8 cm]
Package Width	6.4 in [16.3 cm]
Package Height	4.4 in [11.2 cm]
Peso spedizione (confezione)	2.0 lb [0.9 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Box esterno USB 3.1 a SATA
	1 - Cavo USB-C a Micro-B - 102 cm
	1 - Cavo USB 3.0 A a Micro-B - 102 cm
	1 - adattatore di alimentazione universale (NA, EU, UK, ANZ) - 177 cm (cavo)
	2 - vassoi per unità

2 - chiavi a brugola

1 - Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.