

Box esterno USB 3.0 per disco rigido SATA o SSD da 2,5"

ID prodotto: SAT2510BU32



L'enclosure per disco rigido USB 3.0 SuperSpeed SATA 2,5" SAT2510BU32 trasforma un normale disco rigido SATA da 2,5" (HDD) o un'unità stato solido (SSD) in un disco rigido esterno portatile. Permettendo il collegamento a un computer host tramite USB 3.0 senza la necessità di alimentazione esterna, questa enclosure supporta velocità di trasferimento dati USB SuperSpeed complete fino a 5 Gbps, 10 volte più veloci dello standard USB 2.0, ed è compatibile all'indietro con collegamenti USB di vecchia generazione (USB 2.0). Grazie al design leggero e portatile, questa enclosure HDD SATA USB 3.0 è realizzata in alluminio, offrendo così la massima resistenza e la dissipazione del calore di funzionamento.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Per sfruttare le funzionalità dei nuovi laptop e desktop con connettività USB 3.0
- Per passare da enclosure per dischi rigidi a USB 2.0 a enclosure con il più rapido USB 3.0
- Per creare una soluzione di archiviazione esterna rapida e portatile per laptop, netbook e computer

desktop

- Consente di aggiungere maggiore capacità di archiviazione a qualsiasi sistema dotato di USB
- Consente il backup di dati importanti su un dispositivo di archiviazione esterna per sicurezza/ridondanza
- Permette di condividere file di grandi dimensioni tra computer in maniera rapida e sicura senza ricorrere all'utilizzo di una rete
- Permette di recuperare dati da unità SATA 2,5" meno recenti o di trasformare quelle inutilizzate in spazio di archiviazione esterno aggiuntivo

## Caratteristiche

- Interfaccia host conforme allo standard USB 3.0 SuperSpeed con supporto di velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps
- Supporta dischi rigidi (HDD) SATA con fattori di forma 2,5" e unità a stato solido (SSD)
- Alimentato direttamente dalla porta USB
- Compatibile con unità SATA revisione 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Interfaccia host USB 2.0 ad alta velocità con supporto di velocità di trasferimento fino a 480 Mbps
- Indicatore di batteria/attività LED
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	No
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Numero di unità	1
Dimensioni unità	2.5in
Tipo unità	SATA
Installazione unità	Fisso
ID chipset	ASMedia - ASM1053

---

#### Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	No
4Kn Support	Sì
Tipo e velocità	SATA II (3 Gbps)
Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi fino a 1 TB 5400 RPM

#### Connettore/i

Connettori unità	1 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Connettori host	1 - USB 3.0 micro-B (10 pin, SuperSpeed)

#### Software

Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
-------------------------------------	---

#### Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione/Attività
----------------	----------------------------

#### Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
Tensione ingresso	5V DC
Tensione di uscita	5 DC

#### Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Umidità	10% ~ 90% RH

#### Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio

Altezza max unità	0.4 in [9.5 mm]
Lunghezza prodotto	4.7 in [12.0 cm]
Larghezza prodotto	3.0 in [7.5 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [1.0 cm]
Peso prodotto	2.9 oz [81.0 g]

---

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	6.3 in [16.0 cm]
Package Width	5.2 in [13.2 cm]
Package Height	1.3 in [3.2 cm]
Peso spedizione (confezione)	6.0 oz [170.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Enclosure USB a SATA
	1 - Cavo USB 3.0
	1 - Kit attrezzi
	1 - Case protettivo
	1 - Manuale di istruzioni

---

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