

## Alloggiamento Disco Rigido per SSD/HDD 2,5" SATA - Box Esterno USB 3.1 (10Gbp/s)

ID prodotto: S251BU31REM



Grazie a questo alloggiamento per disco rigido con funzione hot-swap, è possibile trasformare un'unità a stato solido o un disco rigido SATA da 2,5" in un'unità rimovibile da utilizzare come un normale box esterno USB 3.1.

L'unità SATA rimovibile può essere installata in qualsiasi alloggiamento anteriore da 3,5" o 5,25" per realizzare un rack portatile con funzione hot-swap. In questo modo non occorre aprire il case ogni volta che si desidera installare o rimuovere l'unità dal computer, ed è più comodo creare backup rimovibili per l'archiviazione e il recupero dei dati.

Per accedere ai dati anche quando non si è in ufficio, è possibile utilizzare la parte preposta a box esterno come un box esterno standard USB 3.1 (10 Gbps); si tratta infatti di una potente soluzione di archiviazione esterna che consente di consultare i file anche durante gli spostamenti.

Basta espellere il box esterno dall'alloggiamento per disporre di una soluzione portatile per l'archiviazione dei dati. Grazie al suo design leggero e compatto, il box può essere infilato facilmente nella custodia per il trasporto o nella borsa del computer laptop. Il box esterno include un cavo Micro-USB a USB-A e un cavo Micro-USB a USB-C, che consentono di collegarsi al computer laptop e accedere ai dati ovunque ci si trovi.

Agli utenti che esigono maggiore versatilità, StarTech.com offre il prodotto S251BU31REMD, un box esterno per unità disco SATA da 2,5" per S251BU31REM, che consente di aggiungere e rimuovere altri box esterni dal computer principale.

Il prodotto S251BU31REM è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

## Applicazioni

- Consente di aggiungere un alloggiamento hot-swap al computer di una workstation o a un server, per ottenere una soluzione rimovibile di backup dei dati
- Permette la commutazione rapida tra l'archiviazione interna e l'archiviazione esterna portatile
- Ambienti in cui è necessario sostituire e rimuovere regolarmente le unità di archiviazione

## Caratteristiche

- Installazione hot-swap delle unità SSD e HDD da 2,5"
- Il design esclusivo del box esterno consente di utilizzarlo come un rack portatile interno o come box esterno USB 3.1
- Accesso ai dati offline grazie al box esterno portatile per unità disco USB 3.1 (10 Gbps)
- Per la massima compatibilità con i computer laptop USB-C e USB-A, sono inclusi un cavo USB-C a Micro-USB e un cavo USB-A a Micro-USB
- L'alloggiamento dell'unità disco è progettata per il montaggio nella parte anteriore ed è compatibile con qualsiasi alloggiamento standard da 3,5" o 5,25"
- Tasto di scelta rapida di espulsione dall'alloggiamento
- Il box esterno in metallo di elevata qualità con fessure consente di dissipare meglio il calore
- Compatibile con unità SATA versione 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Supporta le unità a stato solido (SSD) e i dischi rigidi SATA (HDD) con fattore di forma da 2,5"

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Blocco a chiave	No
Interfaccia	SATA
	USB 3.1 Gen 2
Tipo bus	USB 3.1 Gen 2
Numero di unità	1
Dimensioni unità	2.5in

Tipo unità	SATA
Installazione unità	Rimovibile
Altezza delle unità supportate	5mm
	7mm
	9.5mm
ID chipset	ASMedia - ASM1351

---

#### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10Gbps
Tipo e velocità	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
TRIM Support	Sì
4Kn Support	Sì
Tipo e velocità	SATA III (6 Gbps)
Capacità max unità	Currently tested with hard drives up to 2TB at 7200 RPM.
MTBF	100.000 ore

---

#### Connettore/i

Connettori unità	Presca SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Connettori host	USB 3.1 USB tipo Micro-B (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
	SATA (7 pin, dati)
	SP4 (4 pin, alimentazione per piccola unità)

---

#### Software

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

---

#### Note/requisiti



speciali

Requisiti di sistema e cavi	Alloggiamento frontale da 3,5" o 5,25" disponibile
	Connettore interno per dati SATA disponibile
	Connettore di alimentazione interno SATA o LP4 Molex disponibile
Nota	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.

---

Indicatori

Indicatori LED	Alimentazione/Attività (verde)
	Activity(Red)

---

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
-------------------------------------	-------------------

---

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Umidità	Umidità d'esercizio: 10%~90% relativa
	Umidità di stoccaggio: 5%~95% relativa

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Altezza max unità	0.4 in [9.5 mm]
Lunghezza prodotto	6.1 in [15.5 cm]
Larghezza prodotto	5.7 in [14.6 cm]
Altezza prodotto	1.6 in [41.6 mm]
Peso prodotto	15.0 oz [426.0 g]



---

Informazioni confezione

Package Length	9.4 in [23.9 cm]
Package Width	6.2 in [15.7 cm]
Package Height	3.1 in [79.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	25.2 oz [715.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Enclosure SATA 2,5"
	Alloggiamento dell'unità disco da 3,5" sul pannello anteriore
	Staffa di adattamento dell'alloggiamento anteriore per unità da 3,5"-5,25"
	Cavo dati SATA
	Cavo di alimentazione SATA
	Cavo di alimentazione Molex
	Cavo USB-C a Micro-B
	Cavo USB-A a Micro-B
	set di accessori di montaggio per l'unità
	viti di montaggio dell'alloggiamento
	viti di montaggio della staffa
	guida di avvio rapido

---

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

