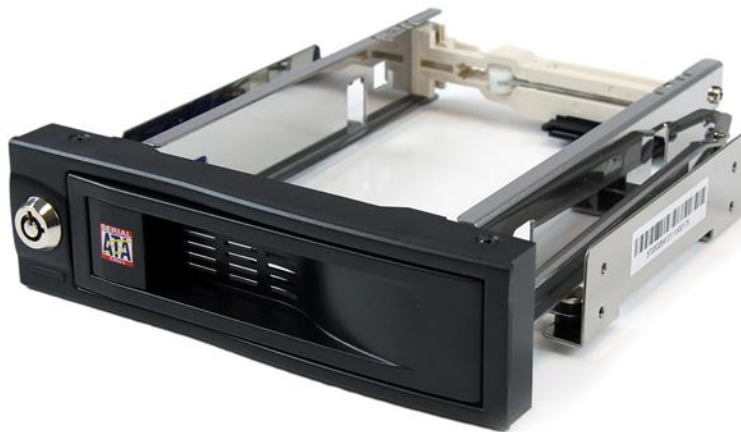


## Rack portatile trayless funzione hot-swap da 5,25" per dischi rigidi da 3,5"

Product ID: HSB100SATBK



Questo alloggiamento hot-swap per dischi rigidi SATA da 3,5" consente d'installare un'unità SATA da 3,5" in un alloggiamento da 5,25" disponibile/inutilizzato. Per rimuovere il disco, è sufficiente aprire lo sportello sul pannello frontale, per reinstallarlo è sufficiente installare il disco (prima il connettore) fino alla chiusura dello sportello.

L'alloggiamento hot-swap è dotato di design trayless che lo rende ideale per installare/rimuovere in modo rapido e semplice i dischi rigidi, come parte del processo di sviluppo del sistema, integrazione in sistemi a rack o in ambienti industriali.

Per massimizzare le prestazioni e utilizzare l'intero potenziale della velocità dei dischi rigidi SATA III, questa scheda backplane HDD supporta SATA III per velocità di trasferimento fino a 6 Gbps se utilizzata in combinazione con un controller compatibile.

L'alloggiamento con funzione hot swap fornisce tutto il necessario per accelerare i progetti importanti senza rinunciare all'affidabilità, e rappresenta così una soluzione perfetta per il deployment delle immagini del sistema operativo e per qualsiasi attività che richieda l'accesso rapido ad ampi volumi di dati.

Grazie al supporto per dischi rigidi SATA con velocità fino a 6.0 Gbps, il rack/la scheda backplane portatile è totalmente compatibile con installazioni RAID per assicurare le migliori prestazioni e la massima versatilità per applicazioni avanzate di archiviazione.

Progettato per offrire un funzionamento duraturo e affidabile, il rack portatile offre oltre 50.000 cicli di inserimenti ed è dotato di garanzia StarTech.com di 2 anni.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Per aggiungere più alloggiamenti con funzione hot-swap a server o workstation
- Per sostituire o aggiornare scheda backplane IDE meno recenti con uno adeguato a SATA
- Per system builder che devono creare immagini delle unità disco in modo rapido ed efficiente
- Per ambienti in cui le unità devono essere sostituite/rimosse frequentemente, senza che sia necessaria una protezione esterna per le unità dopo la rimozione
- Per poter rimuovere/sostituire unità singole da un array di archiviazione senza dover ridurre le attività del sistema o spegnerlo

### Features

- Può alloggiare un disco rigido SATA 3,5" in un alloggiamento da 5,25" accessibile frontalmente
- Design trayless: i dischi rigidi non vengono installati in alloggi/tray separati
- Alloggiamento disco rigido con chiusura
- Ammortizzatori in gomma interni
- Più di 50.000 cicli di inserimento
- Indicatori LED di alimentazione e attività per ogni Hard Disk
- Supporto di SATA revisione I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Supporto Hard disk SATA Form Factor da 3,5"
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Blocco a chiave	Sì
	Dimensioni unità	3.5in
	Numero di unità	1
	Tipo unità	SATA
<b>Prestazioni</b>	Allarme temperatura	No
	Cicli di inserimento	50,000+ Cycles
	Funzionalità hot swap	Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettori host	1 - Alimentazione SATA (15 pin) Presa 1 - SATA (7 pin, dati) Presa
	Connettori unità	1 - Alimentazione SATA (15 pin) Presa 1 - SATA (7 pin, dati) Presa
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Alimentazione/attività unità
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Umidità	Esercizio - 5~85% RH senza condensa Archiviazione - 5~95%
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	1.7 in [42 mm]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	5.9 in [149 mm]
	Lunghezza prodotto	7.2 in [184 mm]
	Peso prodotto	9.2 oz [261 g]
	Tipo enclosure	Alluminio e plastica
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	12.9 oz [366 g]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Alloggiamento hot-swap SATA 5,25" senza vassoio  2 - Chiavi 1 - Viti 1 - Manuale

Product appearance and specifications are subject to change without notice.