

Box Esterno HDD/SSD per disco rigido SATA III 2.5/3.5" USB 3.0 con UASP e funzione hot-swap a 5 alloggiamenti

ID prodotto: S355BU33ERM



Il box esterno hard disk a 5 alloggiamenti, ID prodotto S355BU33ERM, consente di accedere contemporaneamente a cinque dischi rigidi da 2,5" o 3,5" con un singolo collegamento al computer laptop o desktop tramite porta eSATA o USB.

Il collegamento del box esterno al computer può essere effettuato tramite eSATA o USB 3.0, garantendo prestazioni rapide e un trasferimento efficiente dei dati. In caso di connessione tramite eSATA, il box esterno supporta velocità di trasferimento dei dati SATA III complete fino a 6 Gbps. Se collegato tramite USB 3.0, fornisce velocità di trasferimento fino a 5 Gbps più il supporto della funzionalità UASP, con prestazioni fino al 70% più veloci rispetto a quelle USB 3.0 tradizionali quando lo si associa a un controller host compatibile con la tecnologia UASP.

Grazie al supporto delle più veloci tecnologie disponibili per le unità disco, tra cui SATA III (6 Gbps), unità ibride e unità a stato solido (SSD), il box esterno consente anche di risparmiare tempo ottimizzando le prestazioni dei dispositivi di archiviazione esterni.

La ventola integrata all'interno agevola il raffreddamento delle unità HDD/SSD e favorisce al contempo la massima dissipazione di calore, assicurando prestazioni e durata ottimali.

Per garantire la massima compatibilità con il sistema informatico utilizzato, il prodotto S355BU33ERM supporta tutti i principali sistemi operativi, tra cui Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux e Google Chrome OS™.

Il prodotto S355BU33ERM è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

La tecnologia UASP è supportata in Windows® 8, Mac OSX (dalla versione 10.8 in poi) e Linux®. Nel corso dei test, UASP dimostra di raggiungere prestazioni del 70% più veloci in lettura e del 40% più veloci in scrittura rispetto alle massime prestazioni della tecnologia USB 3.0 tradizionale.



Durante i test con lo stesso picco, UASP presenta inoltre una riduzione dell'80% delle risorse necessarie del processore.

I risultati dei test sono stati ottenuti utilizzando un sistema Intel® Ivy Bridge, un box esterno StarTech.com compatibile con la tecnologia UASP e un'unità a stato solido SATA III.

Certificazioni, report e compatibilità













Applicazioni

- Permette di aggiungere un box esterno hot-swap a 5 alloggiamenti a un server o workstation per una soluzione rimovibile di backup
- Permette di espandere le funzionalità di archiviazione di un sistema con fattore di forma ridotto/integrato o un laptop grazie ai dischi esterni
- L'aggiunta di una capacità di archiviazione esterna per le postazioni di video editing o photo editing semplifica il lavoro con file di dimensioni molto grandi
- Permette la creazione di uno spazio di archiviazione/backup aggiuntivo
- Trasforma i dischi rigidi SATA inutilizzati in un'archiviazione aggiuntiva di dati esterna

Caratteristiche

- Supporta SATA III (6 Gbps) e UASP per prestazioni ottimali
- Supporta dischi rigidi (HDD) e unità a stato solido (SSD) con fattori di forma sia 2,5" che 3,5"
- Connessione host eSATA o USB
- Cinque alloggiamenti separati per i dischi
- Ventola di raffreddamento integrata
- Compatibile con USB 3.0/2.0/1.1 (5 Gbps/480 Mbps/1,5 Mbps)



• Compatibile con unità SATA revisione I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)

Hardware

Norme di garanzia 2 Years

Ventola/e Sì

Ventole 1 - 120 mm

Interfaccia USB 3.0 & eSATA

Tipo bus USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Numero di unità 5

2.5in & 3.5in Dimensioni unità

Tipo unità **SATA**

Installazione unità Rimovibile

Numero alloggiamenti

da 2,5"

Numero alloggiamenti

interni da 3,5"

5

Tipo cuscinetti ventola Cuscinetti a manicotto

ID chipset JMicron - JMB575M

JMicron - JMS567

Prestazioni

Velocità flusso aria 35CFM

Livello di rumorosità 20.4 dBA

Massima velocità di

trasferimento dati

6 Gbps

Tipo e velocità USB 3.0 - 5 Gbit/s

Supporto UASP Sì

Tipo e velocità eSATA (6 Gbps)



Moltiplicatore di porte Sì **RAID** No Capacità max unità Attualmente testato con dischi rigidi fino a 6 TB 7200 **RPM** Funzionalità hot swap Sì Specifiche generali Supports 2.5in Solid State Drives (SSD) and Hard Drives (HDD) using a 2.5in to 3.5in drive adapter such as 25SAT35HDD and 25SATSAS35 Connettore/i Connettori unità 5 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin) Connettori host 1 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 1 - eSATA (7 pin, dati) Software Compatibilità con OS independent; No software or drivers required sistemi operativi Indicatori Indicatori LED 5 - LED attività disco/interfaccia 1 - LED alimentazione 1 - LED HDD pronto 1 - LED USB/eSATA Alimentazione 5V DC / 12V DC (internal 100-230V) Tensione ingresso Tensione di uscita 5 DC **Ambientale** 5°C to 55°C (41°F to 131°F) Temperatura d'esercizio -40°C to 70°C (-40°F to 158°F) Temperatura di conservazione



	Umidità	10%-90% senza condensa
Caratteristiche fisiche		
	Colore	Nero
	Lunghezza prodotto	11.1 in [28.1 cm]
	Larghezza prodotto	5.9 in [15.1 cm]
	Altezza prodotto	8.5 in [21.5 cm]
	Peso prodotto	8.8 lb [4.0 kg]
Informazioni confezione		
	Lunghezza Confezione	13.6 in [34.6 cm]
	Package Width	12.7 in [32.3 cm]
	Package Height	8.3 in [21.2 cm]
	Peso spedizione (confezione)	11.6 lb [5.3 kg]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	1 - Box esterno SSD/HDD USB 3.0/eSATA
		5 - Vassoi per dischi da 2,5/3,5" (preinstallati)
		1 - Staffa a profilo completo SATA a eSATA
		1 - Cavo eSATA
		1 - Cavo USB 3.0
		1 - Kit di viti per l'installazione di dischi da 2,5/3,5"
		3 - Cavi di alimentazione (NA/UK/EU)
		1 - Manuale di istruzioni

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