

Cavo Adattatore per dischi rigidi USB 3.0 a SATA III da 2.5" con UASP - Convertitore Sata SSD/HDD

Product ID: USB3S2SAT3CB



Questo cavo SATA a USB è un adattatore per unità esterne che consente di accedere in modo facile e veloce a un'unità SATA tramite la porta USB-A di un computer laptop.

Upgrade dell'unità di un computer laptop

Questo adattatore per unità SSD (a stato solido) o HDD (disco rigido) SATA consente di eseguire l'upgrade a un'unità SSD o HDD SATA da 2,5".

Il cavo permette di eseguire le seguenti operazioni:

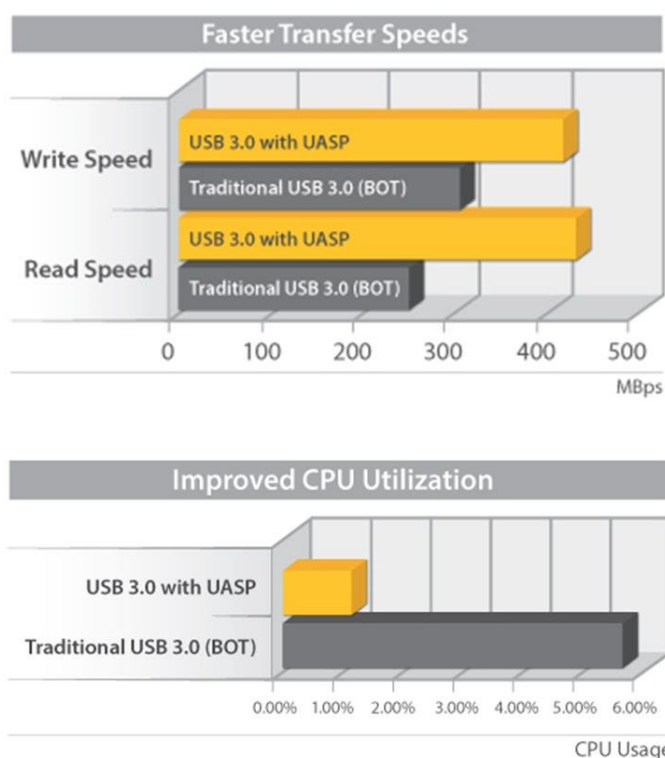
- Aggiunta di spazio su disco
- Esecuzione di backup
- Creazione di immagini di dischi
- Implementazione del ripristino dei dati
- Trasferimento di contenuti tra unità e computer laptop

Trasferimenti di dati più veloci grazie alla tecnologia UASP

Il cavo supporta velocità di trasferimento dei dati USB 3.0 fino a 5 Gbps. È tuttavia possibile raggiungere velocità di trasferimento dei dati fino al 70% superiori rispetto alla normale velocità USB 3.0, quando viene utilizzato in collegamento con un computer che supporta la tecnologia UASP. Tale tecnologia consente di sfruttare il pieno potenziale delle unità SSD o HDD SATA III. La tecnologia UASP è supportata in Windows® 8, Mac OS X (10.8 o versione successiva) 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.



Collegamento da qualsiasi luogo

Il cavo SATA a USB è una soluzione portatile che può essere riposta facilmente nella borsa del computer laptop. Non richiede un'alimentazione esterna. Il cavo permette di passare con facilità da un'unità all'altra senza bisogno di installare l'unità nel box esterno. È una soluzione plug-and-play e non richiede driver.

Il prodotto USB3S2SAT3CB è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Utilizzo dei computer laptop o desktop USB 3.0 con tecnologia UASP per velocità di trasferimento superiori
- Per il backup dei dati importanti in un dispositivo di archiviazione esterno
- Migrazione di dati o duplicazione di unità
- Per il backup dei dati importanti in un dispositivo di archiviazione esterno
- Permette il recupero dei dati da un'unità SATA meno recente
- Upgrade dell'unità HDD di un computer laptop a SSD tramite USB 3.0

Caratteristiche

- Accesso alle unità SSD o HDD SATA dal computer laptop grazie al cavo SATA a USB
- Velocità di lettura superiore del 70% e velocità di scrittura superiori del 40% grazie al supporto della tecnologia UASP
- Collegamento alle unità esterne dovunque ci si trovi con l'adattatore SATA a USB, senza bisogno di un adattatore di alimentazione
- Tempi di configurazione ridotti grazie all'installazione plug-and-play
- Supporto di velocità di trasferimento dei dati USB 3.0 di 5 Gbps e retrocompatibilità con la tecnologia USB 2.0

Hardware	Warranty	2 Years
	Dimensioni unità	2.5in
	ID chipset	ASMedia - ASM1153E
	Interfaccia	USB 3.0
	Numero di unità	1
	Tipo bus	USB 3.0
	Tipo unità	SATA
	Ventola/e	No
Prestazioni	4Kn Support	Sì
	Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi fino a 2 TB 5900 RPM
	Massima potenza di alimentazione dell'unità collegata	900 mA
	MTBF	1,609,297 Hours
	Supporto UASP	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	TRIM Support	No
Connettore/i	Connettori host	1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Maschio
	Connettori unità	1 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin) Presa
		1 - Alimentazione SATA (15 pin)
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o software necessario
Note/requisiti speciali	Nota	Il cavo funziona solo con unità SATA da 2,5" Le unità da 3,5"/5,25" non sono supportate
		Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Umidità	40% ~ 85% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.9 cm [0.4 in]
	Larghezza prodotto	49 mm [1.9 in]

	Lunghezza prodotto	50 cm [19.7 in]
	Peso prodotto	42.5 g [1.5 oz]
Informazioni confezione	Package Height	10 mm [0.4 in]
	Package Length	19.8 cm [7.8 in]
	Package Width	22 cm [8.7 in]
	Peso spedizione (confezione)	61 g [2.2 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Cavo adattatore HDD USB 3.0 a SATA 2,5"
		1 - Manuale di istruzioni

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