

## Cavo Adattatore USB 3.1 (10Gbps) per unità SATA 2,5"/3,5" - USB-C

Product ID: USB31C2SAT3



Questo cavo adattatore USB-C™ a SATA offre la possibilità di accedere in modo semplice e veloce ai dati archiviati sulle unità SSD e sui dischi rigidi da 2,5" a 3,5". Consente di collegare un computer desktop o un computer laptop con tecnologia USB-C direttamente a un'unità SATA e di accedervi tramite una porta USB 3.1 Gen 2 ultrarapida (fino a 10 Gbps). È l'accessorio ideale per un computer Dell™ XPS, MacBook, Chromebook™ o un altro dispositivo con tecnologia USB Type-C™.

### Accesso comodo e versatile alle unità

Il cavo adattatore USB-C a SATA consente di cambiare velocemente unità e non richiede accessori aggiuntivi per copiare o recuperare i dati memorizzati sulle unità SATA da 2,5" o 3,5".

Si monta senza utensili ed è la soluzione perfetta per i tecnici IT che hanno la necessità di accedere rapidamente alle unità SATA, per eseguire operazioni di migrazione dei dati, clonazione delle unità, recupero o backup dei dati, usufruendo delle prestazioni rapide della tecnologia USB 3.1 Gen 2. Se è necessario accedere a diverse unità, è possibile utilizzare più adattatori contemporaneamente.

## **Tutta la velocità della tecnologia USB 3.1 Gen 2**

La tecnologia USB 3.1 Gen 2 assicura una maggiore larghezza di banda e una velocità fino a 10 Gbps, due volte maggiore rispetto a quella della tecnologia USB 3.0 (nota anche come USB 3.1 Gen 1). Il cavo sfrutta le alte prestazioni dei dischi rigidi e delle unità SSD di nuova generazione sbloccando i colli di bottiglia nei trasferimenti dei dati.

## **Portatile e facile da usare**

L'adattatore USB-C a SATA ha un design leggero e compatto che ne agevola il trasporto. Con il cavo da 1 m integrato, non è più un problema se ci si dimentica di portare con sé un cavo di connessione.

Non richiede fonti di alimentazione esterna e può essere collegato facilmente a un disco rigido o a un'unità SSD da 2,5" tramite il cavo di alimentazione USB. Include un adattatore di alimentazione da utilizzare per il collegamento delle unità da 3,5", o di qualsiasi unità da 2,5" che potrebbe richiedere maggiore energia.

Il prodotto USB31C2SAT3 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Accesso a qualsiasi disco rigido o unità SSD SATA da 2,5" o 3,5" da un computer desktop o un computer laptop con tecnologia USB-C, per eseguire facilmente la migrazione dei dati o la clonazione delle unità
- Perfetto per i tecnici che richiedono un accesso semplice e veloce ai dischi rigidi e alle unità SSD da 2,5" a 3,5"
- Per il backup dei dati importanti in un dispositivo di archiviazione esterno
- Permette il ripristino del computer da un disco rigido di backup
- Consente di archiviare contenuti multimediali, come foto e video, su un'unità esterna scoperta

## Caratteristiche

- Collegamento di un'unità SATA da 2,5"/3,5" a un computer desktop o un computer laptop con tecnologia USB-C, per accedere rapidamente ai dati archiviati su un supporto esterno
- Velocità di trasferimento dei dati elevate con USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps)
- Cavo da 1 m integrato, per la massima comodità d'uso
- Supporta SATA I, II, III (fino a 6 Gbps)
- Compatibile con porte USB-C Thunderbolt 3
- Design senza utensili, per facilitare l'installazione delle unità
- Supporto TRIM
- Supporto 4Kn
- Monitoraggio delle unità con il supporto della modalità passthrough S.M.A.R.T.
- Supporto UASP
- Supporto hot-swap e plug-and-play
- Indicatore di batteria/attività LED
- Retrocompatibile con computer USB 3.0 e USB 2.0

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Dimensioni unità	2.5in & 3.5in
	ID chipset	ASMedia - ASM1351
	Installazione unità	Rimovibile
	Interfaccia	USB 3.1 Gen 2
	Numero di unità	1
	Tipo bus	USB 3.1 Gen 2
	Tipo unità	SATA
<b>Prestazioni</b>	4Kn Support	Sì
	Capacità max unità	Testato con dischi rigidi fino a 10 TB
	Funzionalità hot swap	Sì
	Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
	S.M.A.R.T. Support	Sì
	Supporto UASP	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	TRIM Support	Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettori host	1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.1 (10 Gbps) Maschio
	Connettori unità	1 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Potenza e attività
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	24
	Corrente di uscita	2.0 A
	Corrente ingresso	0.6 A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	110V-240V AC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)

	Umidità	0% ~ 80% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	20 mm [0.8 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	25 mm [1 in]
	Lunghezza cavo	1 m [3.3 ft]
	Lunghezza prodotto	87 mm [3.4 in]
	Peso prodotto	60 g [2.1 oz]
	Tipo enclosure	Plastica
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	324 g [11.4 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - video PCI Express da 6pin a 8pin
		1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, UK, EU, ANZ)
		1 - guida di avvio rapido

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