

Box esterno USB 3.1 (10 Gbps) senza utensili per SSD/HDD 2,5" - USB-C

ID prodotto: S251BPU31C3



Consente di portare con sé i dati importanti ovunque. Questo box esterno a unità singola per SSD/HDD da 2,5" consente di utilizzare la porta USB-C su MacBook, Chromebook Pixel™, Dell™ Latitude 11 5000 Series 2-in-1 o altro dispositivo, per aggiungere una soluzione di archiviazione dati ultra veloce e ultra portatile.

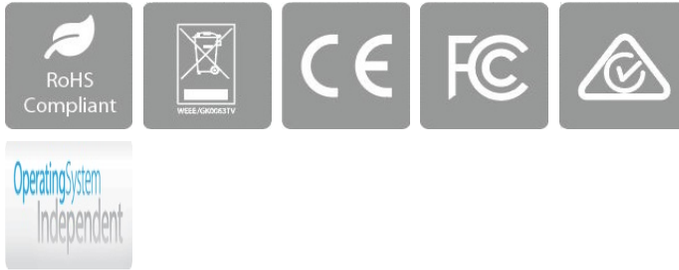
Il design compatto e leggero del box esterno offre una soluzione altamente portatile per l'aggiunta di una soluzione di archiviazione esterna dei dati a qualsiasi dispositivo dotato di USB-C. Può essere facilmente trasportato in una borsa per laptop o valigetta e non richiede utensili, in questo modo installare le unità è semplice e veloce. Il box esterno è alimentato direttamente dalla porta USB, senza richiedere alimentazione esterna e senza la necessità di portare con sé un adattatore.

Il box esterno dell'unità è dotato di un cavo USB-C a Micro B. Il connettore USB Type-C è compatto e reversibile per un semplice inserimento. È possibile usare il connettore USB-C con qualsiasi lato rivolto verso l'alto, riducendo i problemi e il rischio di danneggiare le porte.

Grazie al supporto di SATA I, II e III e di unità di capacità elevate (testate con dischi rigidi fino a 2 TB), questo box esterno USB-C è compatibile praticamente con qualsiasi disco rigido o a stato solido SATA da 2,5". Il box esterno fornisce prestazioni USB 3.1 con velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps, permettendo di sfruttare le elevate prestazioni degli SSD e dei dischi rigidi di ultima generazione eliminando i colli di bottiglia nei trasferimenti dei dati. Inoltre, è ottimizzato grazie al supporto di UASP, che aumenta la velocità di lettura e scrittura, per sfruttare appieno il potenziale delle unità SATA III.

La connessione USB 3.1 offre maggiore larghezza di banda e velocità di trasferimento dei file fino a 10 Gbps, due volte superiore a quella della tecnologia USB 3.0.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di sfruttare le funzionalità dei nuovi laptop e tablet con porta USB-C e connettività USB 3.1 (10 Gbps) ultraveloce
- Permette di creare una soluzione di archiviazione esterna veloce e portatile, per MacBook, Chromebook Pixel, Dell Latitude 11 5000 Series 2-in-1 e altri dispositivi
- Consente di utilizzare HDD/SSD SATA alla massima velocità
- Per il backup dei dati importanti in un dispositivo di archiviazione esterno
- Per la condivisione di file di grandi dimensioni tra computer in maniera rapida e sicura senza ricorrere all'utilizzo di una rete
- Permette di recuperare dati da unità SATA meno recenti o di trasformare quelle inutilizzate in spazio di archiviazione esterno aggiuntivo

Caratteristiche

- Consente di utilizzare la porta USB-C sul proprio laptop o tablet per creare una soluzione di archiviazione esterna portatile per SSD/HDD da 2,5"
- Permette di ottenere velocità di trasferimento dei dati ultra elevate tramite USB 3.1 (10 Gbps)
- Design che non richiede utensili e box esterno leggero, per una facile installazione e un'estrema portabilità
- Supporta SATA I, II e III (fino a 6 Gbps)
- Supporta unità con altezza di 5 mm, 7 mm e 9,5 mm
- Supporto UASP per prestazioni ottimali
- Alimentato direttamente dalla porta USB
- Comprende un cavo USB-C a Micro B

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	No
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2
Numero di unità	1
Dimensioni unità	2.5in
Tipo unità	SATA
Installazione unità	Fisso
ID chipset	ASMedia - ASM235CM

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
TRIM Support	Sì
4Kn Support	Sì
Tipo e velocità	SATA III (6 Gbps)
Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi fino a 2 TB a 7200 RPM

Connettore/i

Connettori unità	1 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Connettori host	1 - USB 3.2 USB tipo Micro-B (10 pin; Gen 2; 10 Gbps)
Altre Interfacce	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5Gbps) 1 - USB 3.2 USB tipo Micro-B (10 pin; Gen 2; 10 Gbps)

Software

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

sistemi operativi

Note/requisiti speciali

Nota	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
------	--

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione e attività
----------------	------------------------------

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
Tensione ingresso	5V DC
Tensione di uscita	5 DC

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 di funzionamento: 10% ~ 90% RH Umidità di conservazione: 5% ~ 95% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Altezza max unità	0.4 in [9.5 mm]
Lunghezza prodotto	5.2 in [13.2 cm]
Larghezza prodotto	3.5 in [8.8 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.5 cm]
Peso prodotto	2.4 oz [69 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	7.0 in [17.8 cm]
Package Width	5.4 in [13.8 cm]
Package Height	1.7 in [4.2 cm]
Peso spedizione (confezione)	6.6 oz [186.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Box esterno per HDD USB 3.1 a SATA 2,5"
	1 - Cavo USB-C a Micro-B - 51 cm
	1 - guarnizione per unità
	1 - Guida di avvio rapido

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