

Box esterno SATA M.2 NGFF - USB 3.1 (10Gbps) con cavo USB-C

StarTech ID: SM21BMU31C3



Questo compatto box esterno SSD M.2 consente di aggiungere soluzioni di archiviazione dati altamente portatili a qualsiasi laptop o computer con porta USB-C™, quali laptop MacBook, Chromebook Pixel™, Dell™ XPS e molti altri. Trasforma l'unità SATA M.2 in una soluzione di archiviazione ad alta velocità tramite una connessione USB 3.1 Gen 2, con velocità fino a 10 Gbps.

Soluzione realmente portatile

Questo box esterno SSD M.2 NGFF sottile e tascabile è stato specificamente progettato per la mobilità, con un fattore di forma ridotto che ne consente il comodo inserimento nella borsa per il laptop. La struttura in alluminio leggera ma resistente assicura che l'unità non si danneggi quando si è in viaggio.

I fori di ventilazione aiutano a dissipare il calore e ad assicurare una temperatura di esercizio ottimale.



Permette di massimizzare le prestazioni di SSD M.2

Questo box esterno consente di sfruttare la velocità dell'unità SATA M.2 NGFF. Fornisce velocità di trasferimento dati USB 3.1 Gen 2 fino a 10 Gbps, oltre al supporto UASP, per raggiungere velocità di trasferimento più elevate in caso di collegamento a un computer host dotato di UASP.

Il box esterno è utilizzabile con tablet, laptop e computer desktop ed è compatibile con host dotati di porte USB-C ThunderBolt 3.

Ampia compatibilità

Il box esterno è compatibile con tutte le SDD M.2 più diffuse e consente il montaggio di unità di diverse lunghezze, tra cui: 30 mm (2230), 42 mm (2242), 60 mm (2260) e 80 mm (2280).

SM21BMU31C3 è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Applications

- I professionisti mobile possono utilizzare l'SSD SATA M.2 per un accesso ai dati ad alta velocità per il laptop o computer dotati di USB-C
- Consente di utilizzare una SSD SATA M.2 come disco esterno USB 3.1 Gen 2
- Consente trasferimenti di file più rapidi utilizzando una SSD SATA M.2 ad alte prestazioni come disco esterno

Features

- Permette di sfruttare l'SSD SATA M.2 per aggiungere un'archiviazione esterna rapida all'host dotato di USB-C (cavo USB-C incluso)
- Supporta USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps)
- Compatibile con porta USB-C Thunderbolt 3
- Robusto alloggiamento in alluminio con ventilazione per una dissipazione del calore ottimale
- Ampia compatibilità grazie al supporto delle unità SSD SATA M.2 più diffuse (30 mm, 42 mm, 60 mm, 80 mm)
- Supporta SATA I/II/III (1,5, 3, 6 Gbps)

Technical Specifications

| | |
|--|---|
| Warranty | 2 Years |
| ID chipset | ASMedia - ASM1351 |
| Installazione unità | Fisso |
| Interfaccia | USB 3.1 Gen 2 |
| Numero di unità | 1 |
| Tipo bus | USB 3.1 Gen 2 |
| Tipo unità | M.2 (NGFF; B-Key) |
| Massima velocità di trasferimento dati | 10 Gbps |
| MTBF | 1.000.000 di ore |
| Specifiche generali | Non compatibile con SSD M.2 PCI-Express |
| Supporto UASP | Sì |
| Tipo e velocità | USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s |
| Tipo e velocità | SATA III (6 Gbps) |
| Connettori host | 1 - USB 3.1 USB tipo Micro-B (10 pin; Gen 2; 10 Gbps) Femmina |
| Connettori unità | 1 - M.2 (NGFF; B-Key) Presa |
| Compatibilità con sistemi operativi | OS independent; No software or drivers required |
| Indicatori LED | 1 - Alimentazione e attività |
| Adattatore di alimentazione incluso | Alimentazione USB |
| 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 |
| Altezza max unità | 80 mm [3.1 in] |
| Altezza prodotto | 13 mm [0.5 in] |
| Colore | Nero e argento |
| Larghezza prodotto | 42 mm [1.7 in] |
| Lunghezza prodotto | 99 mm [3.9 in] |
| Peso prodotto | 48 g [1.7 oz] |
| Tipo enclosure | Alluminio |
| Peso spedizione (confezione) | 132 g [4.7 oz] |
| Incluso nella confezione | 1 - Box esterno SATA M.2 NGFF - USB 3.1 |
| Incluso nella confezione | 1 - Cavo USB-C a Micro B |
| Incluso nella confezione | 1 - Kit viti M.2 |
| Incluso nella confezione | 1 - Cacciavite |

Incluso nella confezione

1 - Guida rapida per l'installazione

Certifications, Reports and Compatibility

