

Docking Station per Hard Disk a 2 Slot - Dock USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) per SSD/HDD SATA I/II/III da 2.5" e 3.5" - Docking Station USB per 2 Hard Drive SSD/HDD con Hot-Swap e Carica dall'Alto

ID prodotto: SDOCK2U313



StarTechron

Questa docking station con 2 slot SATA, USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) consente di ottenere prestazioni e capacità di archiviazione senza precedenti. Supporta unità SSD e HDD da 2,5" e 3,5", con elevata capacità di archiviazione fino a 32TB (16TB per disco).

La porta USB 3.2 Gen 2 offre una maggiore larghezza di banda e velocità di trasferimento fino a 10 Gbps: due volte la velocità della porta USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1). Consente di sfruttare le elevate prestazioni di SSD e dischi rigidi di ultima generazione, evitando i colli di bottiglia durante i trasferimenti dati.

Collegare e commutare i dischi dal computer desktop o dal laptop non è mai stato così semplice. Basta inserire i dischi nello slot con carica dall'alto, non sono necessari utensili o adattatori. Il pulsante di espulsione consente una rimozione veloce e semplice dei dischi.

La docking station a due dischi viene fornita con un cavo da USB Type-A a B, garantendo la retrocompatibilità con i dispositivi USB 3.0, 2.0 e 1.x esistenti. Supporta inoltre il protocollo UASP per prestazioni ottimizzate.

È possibile estendere ulteriormente la compatibilità della docking station aggiungendo un adattatore Adattatore per disco rigido SATA a IDE (SAT2IDEADP) che permette un facile inserimento di qualsiasi disco rigido IDE da 2,5" o 3,5" nello slot SATA.

Certificazioni, report e compatibilità















Applicazioni

- Ideale per system builder e informatici specializzati che devono accedere rapidamente ai dischi per l'imaging
- Per un rapido backup dei dati su un disco di archiviazione esterno
- Per il trasferimento di dati da un disco rigido all'altro
- Comodo per tecnici addetti ai test o al benchmark di più dischi rigidi
- Consente di trasferire facilmente i dati del backup in una posizione off-site per una maggiore sicurezza

Caratteristiche

- DOCKING STATION PER HARD DISK: Questa dock con 2 slot consente l'accesso a dischi SATA 2.5/3.5" per il backup di file, l'imaging dei dischi o il trasferimento dati tramite la porta USB 3.2 Gen 2. Sostituzione delle unità a caldo e senza l'uso di attrezzi
- COMPATIBILITÀ DEI DRIVE: Supporta HDDs e SSDs SATA 2.5/3.5" di qualsiasi capacità -Indipendente dal SO - Retro Compatibile con SATA I/II - Adattatore IDE (SAT2IDEADP) venduto separatamente - Cavo USB-A da 90 cm e alimentatore inclusi
- PRESTAZIONI: La connessione USB 3.2 da 10Gbps consente di ottenete le massime prestazioni dall'unità SATA III. Gli slot delle unità hanno una durata massima di 5.000 cicli di inserimento
- SPECIFICHE: 2 Alloggiamenti per Hard Disk SATA I/II/III (1.5/3/6 Gbps) Connessione USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) - Non Necessita di Attrezzi e Supporti - Unità Rimovibili a Caldo - Carica dall'Alto e Tasto di Espulsione - LED di Alimentazione/Stato
- LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI IT: Progettato e Realizzato per i Professionisti dell'IT, questa Dock per Hard Disk a doppio Slot è supportata per 2 anni, compresa l'assistenza tecnica multilingue gratuita a vita 24/5

Hardware

Norme di garanzia 2 Years





Ventola/e No

Interfaccia USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

Numero di unità 2

Dimensioni unità 2.5in & 3.5in

Tipo unità SATA

Installazione unità Rimovibile

Numero alloggiamenti

da 2,5"

Numero alloggiamenti

interni da 3,5"

ID chipset ASMedia - ASM1352R

2

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati 10 Gbps

Sì

Supporto UASP

TRIM Support Sì

4Kn Support Sì

Tipo e velocità SATA III (6 Gbps)

Connettore/i

Connettori unità 2 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)

Connettori host 1 - USB 3.2 USB Type-B (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Software

Compatibilità con Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o

sistemi operativi software necessario

Note/requisiti speciali

Nota Windows 7 e le versioni precedenti non supportano TRIM

con i dispositivi da USB a SATA.

Indicatori





Indicatori LED 1 - Alimentazione

2 - Attività HDD

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Adattatore CA incluso

Tensione ingresso 100 - 240 AC

Corrente ingresso 1.3A

Tensione di uscita 12V DC

Corrente di uscita 3000 mA

Tipo punta centrale Positivo

Tipo presa M

Consumo energetico 36

Ambientale

Temperatura d'esercizio

5°C to 35°C (35°F to 95°F)

Temperatura di

conservazione

-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)

Umidità 20% ~ 80% RH

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Plastica

Lunghezza prodotto 5.2 in [13.2 cm]

Larghezza prodotto 5.8 in [14.8 cm]

Altezza prodotto 2.8 in [7.0 cm]

Peso prodotto 1.1 lb [0.5 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione





Lunghezza Confezione 7.5 in [19.0 cm]

Package Width 8.4 in [21.3 cm]

Package Height 4.7 in [12.0 cm]

Peso spedizione (confezione)

2.1 lb [0.9 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Dock USB 3.1 per doppio HDD

1 - Cavo USB 3.1 A a B - 1m

1 - Adattatore di Alimentazione Universale - Cavo da

1,25 m

4 - Prese per adattatori di alimentazione

(NA/EU/UK/AUS)

1 - Guida rapida per l'installazione

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