

Docking Station USB 3.0 per quattro Hard Disk SSD / SATA 2.5" / 3.5" (6.4cm/8.9cm)
con UASP a doppio ventola - 6 Gbps

ID prodotto: SDOCK4U33



La docking station per HDD/SSD SATA 2,5"/3,5" a 4 alloggiamenti SDOCK4U33 consente il collegamento e la commutazione di quattro dischi dal computer desktop o laptop in contemporanea, utilizzando una singola porta USB.

Questa docking station ottimizzata per dischi rigidi permette di sfruttare al massimo le unità a stato solido SATA III (Gbps) e le unità ibride grazie al protocollo UASP (USB Attached SCSI) . Con prestazioni fino al 70% più rapide rispetto alla normale USB 3.0 se abbinata a un controller host dotato di UASP, il protocollo UASP assicura prestazioni elevate riducendo i colli di bottiglia. Per maggiori informazioni consultare i risultati dei nostri test su UASP.

La docking station per dischi rigidi presenta connettori SATA ad alimentazione indipendente per ciascuna unità consentendo di utilizzare ogni disco rigido separatamente. Ciò offre la libertà di effettuare la commutazione da un disco all'altro durante il trasferimento dei dati, con un notevole risparmio di tempo. Inoltre, le ventole integrate consentono il funzionamento a basse temperature delle unità assicurando prestazioni ottimali ed evitando guasti prematuri delle unità.

Aumenta il valore della tua docking station per dischi rigidi con l'aggiunta dell'adattatore per dischi rigidi SATA a IDE (SAT2IDEADP), permettendo il facile inserimento di qualsiasi disco rigido IDE 2,5 o 3,5" in un dock per disco rigido SATA.

Al fine di garantire la compatibilità con il sistema informatico utilizzato, SDOCK4U33 supporta tutti i principali sistemi operativi, tra cui: Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux e Google Chrome OS™.

SDOCK4U33 è coperta dalla garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

UASP è supportato da Windows 8, Mac OSX (10.8 o superiore) e Linux. Nei test UASP presenta prestazioni fino al 70% più rapide nella lettura e fino al 40% più rapide nella scrittura rispetto alle

massime prestazioni di una USB 3.0 tradizionale.

Durante i test con lo stesso picco, UASP presenta inoltre una riduzione dell'80% delle risorse del processore necessarie.

I risultati dei test sono stati ottenuti utilizzando un sistema Ivy Bridge Intel®, un box esterno StarTech.com dotato di UASP e un'unità a stato solido SATA III.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- 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
- Tecnici addetti ai test o al benchmark di più dischi rigidi
- Consente il backup di dati importanti e trasferisce facilmente l'unità in una posizione off-site per una maggiore sicurezza

Caratteristiche

- Supporta SATA III (6 Gbps) e UASP per prestazioni ottimali
- Controller SATA con alimentazione indipendente
- Doppia ventola di raffreddamento da 40 mm integrata
- Compatibile con unità SATA revisione I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Compatibile con USB 3.0/2.0/1.1 (5 Gbps/480 Mbps/1,5 Mbps)
- Supporta dischi rigidi (HDD) e unità a stato solido (SSD) con fattori di forma sia 2,5" che 3,5"
- Doppio alloggiamento, caricamento slot dall'alto con sportelli unità

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	Sì

Ventole	40 mm
Interfaccia	USB 3.0
Numero di unità	4
Dimensioni unità	2.5in & 3.5in
Tipo unità	SATA
Installazione unità	Rimovibile
ID chipset	VIA/VLI - VL812 ASMedia - ASM1053 - 6G

Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi da 3,5" fino a 4 TB 7200 RPM per alloggiamento (8 TB totali) e dischi rigidi da 2,5" 2 TB 5900 RPM (2 TB totali)
Cicli di inserimento	15,000 Cycles

Connettore/i

Connettori unità	Presca SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Connettori host	USB Type-B (9 pin) USB 3.0

Software

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

Indicatori

Indicatori LED	LED di alimentazione/attività delle unità
----------------	---

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	2.5A



Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	6.5 A
Consumo energetico	78

Ambientale

Temperatura d'esercizio	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
Umidità	20%RH ~ 80%RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	11.2 in [28.5 cm]
Larghezza prodotto	6.7 in [17.1 cm]
Altezza prodotto	3.3 in [85.0 mm]
Peso prodotto	2.3 lb [1.0 kg]

Informazioni confezione

Package Length	13.4 in [34.1 cm]
Package Width	8.4 in [21.4 cm]
Package Height	6.7 in [17.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	4.8 lb [2.2 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Docking station SSD/HDD SATA 2,5/3,5", 4 alloggiamenti USB 3.0
	Cavo USB 3.0



Adattatore alimentatore universale (NA/EU/UK/AUS)

Manuale di istruzioni

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

