

Docking Station per Hard Disk a 2 Slot - Dock USB 3.0 per SSD/HDD SATA I/II/III da 2.5/3.5", Docking Station USB per 2 Hard Drive SSD/HDD con Hot-Swap e Carica dall'Alto

ID prodotto: SDOCK2U33V



Questa docking station per unità HDD/SSD SATA a due alloggiamenti consente di collegare ed eseguire l'hot-swap delle unità di un computer desktop o laptop contemporaneamente, utilizzando un'unica porta USB. Supporta due unità disco rigido o a stato solido SATA da 2,5"/3,5".

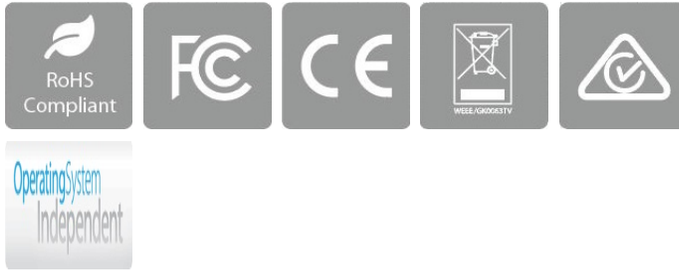
La docking station a due alloggiamenti supporta lo standard USB 3.0, noto anche come USB 3.1 Gen 1, che garantisce velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps. Supporta inoltre la tecnologia UASP per ottenere prestazioni migliori.

Ideale per i professionisti IT, come amministratori di sistema e tecnici, questa dock per dischi rigidi consente di eseguire in modo più efficiente le attività di gestione dei dispositivi, come duplicazione dell'immagine disco, recupero dati, backup e archiviazione di dischi rigidi, nonché di trasferire contenuti tra unità e dispositivi. Migliora inoltre il flusso di lavoro, fornendo l'accesso rapido ai dischi rigidi con la possibilità di collegare e scollegare con facilità le unità in base alle esigenze.

Progettata per consentire un facile accesso alle unità, la dock per dischi rigidi migliora il flusso di lavoro, fornendo l'accesso rapido a due dischi rigidi, con la possibilità di collegare e scollegare con facilità le unità in base alle esigenze. È caratterizzata da un pratico design a caricamento dall'alto con sportelli indipendenti, che consente di aggiungere o rimuovere le unità con facilità.

La docking station per unità HDD/SSD SATA a due alloggiamenti è indipendente dal sistema operativo, non richiede driver o software ed è pertanto molto semplice da installare.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Ideale per system builder e altri specialisti IT che hanno bisogno di accedere rapidamente alle unità per la creazione delle immagini
- Per un rapido backup dei dati su un disco di archiviazione esterno
- Per il trasferimento di dati da un disco rigido all'altro
- Consente il backup di dati importanti e trasferisce facilmente l'unità in una posizione off-site per una maggiore sicurezza

Caratteristiche

- **DOCKING STATION PER HARD DISK:** questa dock a 2 slot consente l'accesso immediato alle unità SATA da 2.5/3.5" per il backup dei file, l'imaging dei dischi o il trasferimento dei dati tramite USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) o eSATA. Hot Swap a caldo senza attrezzi
- **COMPATIBILITÀ DEI DRIVE:** Supporta HDD e SSD SATA 2.5/3.5" di qualsiasi capacità - Indipendente dal SO - Compatibile con SATA I/II/III - Adattatore IDE (SAT2IDEADP) venduto separatamente - Cavi USB-A da 120cm e l'alimentatore inclusi
- **PRESTAZIONI:** Il design senza attrezzi consente di sostituire a caldo un'unità inattiva mentre l'altro alloggiamento è in uso - Gli slot delle unità hanno una durata massima di 15.000 cicli di inserimento
- **SPECIFICHE:** Dock con 2 Alloggiamenti per Hard Disk - SATA I/II/III - Connessione USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) - Non Necessita di Attrezzi e Supporti - Unità Rimovibili a Caldo - Carica dall'Alto e Tasto di Espulsione - LED di Alimentazione/Stato

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	No
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Tipo bus	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Numero di unità	2
Dimensioni unità	2.5in & 3.5in
Tipo unità	SATA
Installazione unità	Rimovibile
ID chipset	ASMedia - ASM1153E

Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
TRIM Support	Sì
4Kn Support	Sì
S.M.A.R.T. Support	Sì
Tipo e velocità	SATA III (6 Gbps)
Moltiplicatore di porte	No
RAID	No
Capacità max unità	Testato con dischi rigidi fino a 10 TB a 7200 RPM.

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 1, 5 Gbps)

Software

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

Note/requisiti speciali

Nota	Windows 7 e le versioni precedenti di Windows non supportano TRIM con un dispositivo da USB a SATA.
------	---

Indicatori

Indicatori LED	2 - LED di attività unità
----------------	---------------------------

1 - LED alimentazione

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	1.5 A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	3 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	36

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	Alluminio e plastica
Lunghezza prodotto	5.1 in [13.0 cm]
Larghezza prodotto	4.5 in [11.4 cm]
Altezza prodotto	2.4 in [6.2 cm]
Peso prodotto	12.6 oz [356.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.4 in [13.7 cm]

Package Width	5.0 in [12.8 cm]
Package Height	5.0 in [12.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.6 lb [0.7 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - docking station per unità
	1 - 1,2m Cavo USB 3.0
	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.