

Docking station per disco rigido eSATA USB 3.0 a SATA per HDD 2,5"/3,5" a 4 alloggiamenti

ID prodotto: SATDOCK4U3E



La docking station per disco rigido eSATA e USB 3.0 a SATA a 4 alloggiamenti SATDOCK4U3E è una soluzione di archiviazione conveniente, che permette di risparmiare tempo per dischi rigidi (HDD) SATA e unità a stato solido (SSD) da 2,5" e 3,5", che offre una connessione rapida ed efficiente di massimo 4 unità SATA (testate fino a 4 TB per unità da 3,5" e fino a 1 TB per unità da 2,5" per alloggiamento) a un computer host tramite connessione singola.

La docking station per disco rigido presenta una connessione USB 3.0 SuperSpeed (compatibile anche con USB 2.0), che supporta velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps (10x più veloce di USB 2.0), o eSATA con connessione Port Multiplier (fino a 3 Gbps), per fornire connettività rapida contemporaneamente ai 4 dischi rigidi.

La docking station per dischi rigidi eSATA/USB 3.0 prevede anche doppie ventole integrate di 60 mm a velocità variabile che possono essere regolate manualmente per mantenere ciascuna unità funzionante a basse temperature, a seconda dei dischi e dell'ambiente operativo, oppure del tutto spente. È possibile raddoppiare il valore di questa docking station per disco rigido utilizzando l'adattatore per disco rigido SATA a IDE (SAT2IDEADP), con cui è possibile utilizzare qualsiasi disco rigido IDE 2,5" o 3,5" in uno slot dock per dischi rigidi SATA.

## Certificazioni, report e compatibilità





## Applicazioni

- Per i tecnici IT che devono passare rapidamente da un disco SATA all'altro con regolarità
- Per system builder che devono creare immagini di unità in modo rapido o copiare dati su diversi dischi contemporaneamente
- Per i tecnici che necessitano di accedere a un massimo di 4 unità differenti da un'unica postazione di lavoro
- Per gli utenti che desiderano accedere a più dischi esterni ma hanno disponibile un numero limitato di porte USB/eSATA

## Caratteristiche

- Alloggiamento di massimo 4 dischi rigidi SATA contemporaneamente su un'unica docking station
- Ventole di raffreddamento doppie da 60 mm montate al di sotto delle unità con controlli per variane la velocità (incluso spegnimento)
- Supporta dischi rigidi (HDD) e unità a stato solido (SSD) con fattori di forma sia 2,5" che 3,5"
- Interfaccia host USB 3.0 SuperSpeed, con supporto per velocità di trasferimento fino a 5 Gbps
- Compatibile all'indietro con sistemi a USB 2.0, pronto all'uso
- Interfaccia host eSATA con Port Multiplier a elevata velocità, con supporto per velocità di trasferimento fino a 3 Gbps
- Pulsanti di espulsione brevettati per ciascun disco
- Pulsanti di accensione indipendenti per ciascun disco rigido
- Spazio extra facilmente accessibile tra ciascuna unità
- Quattro ampi, stabili piedini antiscivolo adeguati al piano del tavolo
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap
- Compatibile con unità SATA revisione 1/2/3

---

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	Sì
Ventole	2 - 60 mm
Interfaccia	USB 3.0 & eSATA
Numero di unità	4
Dimensioni unità	2.5in / 3.5in
Tipo unità	SATA
ID chipset	JMicron - JM321 JMicron - JM539

---

#### Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	No
Tipo e velocità	SATA II (3 Gbps)
Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi da 3,5" fino a 4 TB 5400 RPM per alloggiamento (16 TB totali) e dischi rigidi da 2,5" 1 TB 5400 RPM (4 TB totali)
Cicli di inserimento	15, 000 cycles

---

#### Connettore/i

Connettori unità	4 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Connettori host	1 - eSATA (7 pin, dati) 1 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

---

#### Software

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

---

#### Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Porta USB 2.0 o 3.0 oppure porta eSATA disponibili
-----------------------------	--

Nota Le connessioni eSATA richiedono che il computer host supporti la tecnologia con moltiplicatore di porte, in caso contrario verrà selezionato uno solo dei dischi rigidi.

---

Indicatori

Indicatori LED 4 - Alimentazione (blu)  
4 - Attività (rosso)

---

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Adattatore CA incluso  
Tensione ingresso 110V-240V AC  
Corrente ingresso 2.5  
Tensione di uscita 12V DC  
Corrente di uscita 6.5A  
Tipo punta centrale Positivo  
Tipo presa 4-pin DIN

---

Ambientale

Temperatura d'esercizio 5°C to 80°C (41°F to 176°F)  
Temperatura di conservazione -40°C to 70°C (-40°F to 158°F)  
Umidità 8% ~ 90% RH

---

Caratteristiche fisiche

Colore Nero  
Tipo enclosure Plastica  
Lunghezza prodotto 11.4 in [29.0 cm]  
Larghezza prodotto 6.8 in [17.3 cm]  
Altezza prodotto 3.7 in [9.5 cm]  
Peso prodotto 34.1 oz [966 g]

---

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	13.4 in [34 cm]
Package Width	6.6 in [16.8 cm]
Package Height	8.4 in [21.3 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.5 lb [1.6 kg]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Docking station per HDD a 4 alloggiamenti
	1 - Cavo USB 3.0
	1 - Cavo eSATA
	1 - Adattatore di alimentazione universale: viene fornito predisposto per NA/EU/UK solo in caso di acquisto in tali paesi e predisposto per Australia e Nuova Zelanda solo in caso di acquisto in Australia e Nuova Zelanda
	1 - Manuale di istruzioni

---

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