

Dock duplicatore USB 3.0 a HD - Duplicatore di dischi rigidi/HDD indipendente Clonatore ed Eraser

Product ID: SATDOCK2REU3



Il duplicatore ed eraser indipendente USB 3.0 SATDOCK2REU3 permette di collegare dischi rigidi SATA da 2,5"/3,5" o unità a stato solido mediante SuperSpeed USB 3.0 con la possibilità di inserire ed estrarre i dischi rigidi secondo necessità. La docking station funziona inoltre come duplicatore ed eraser di dischi indipendente: una soluzione efficiente e versatile per la gestione delle unità esterne.

Grazie alla duplicazione dei dischi rigidi settore per settore indipendente con barra di avanzamento a LED integrata e al supporto della sovrascrittura singola di 2 unità, SATDOCK22EU3 rappresenta una soluzione tutto in uno di semplice utilizzo per qualsiasi applicazione che richieda la duplicazione o cancellazione di dischi rigidi.

Grazie al supporto di SATA I/II/III e unità di capacità elevate (testate fino a 4 TB) questa docking station per HDD/SSD è compatibile praticamente con qualsiasi disco rigido SATA e aumenta notevolmente le capacità di archiviazione e backup del computer.

È possibile aumentare il valore della docking station per disco rigido con l'aggiunta dell' adattatore per disco rigido 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.

SATDOCK2REU3 è coperto dalla garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Amministratori di sistema che devono accedere rapidamente ai dischi per l'imaging
- Archiviazione di dati
- Per i tecnici che eseguono test o benchmark su differenti dischi rigidi e che necessitano di passare rapidamente da uno all'altro
- Per investigatori forensi che devono effettuare clonazioni/imaging dei settori di un disco, per creare una replica esatta di un'unità sorgente in una differente
- Per i professionisti che devono creare backup identici quando l'integrità dei dati è un fattore importante, come nel recupero dei dati
- Consente la clonazione di dischi rigidi contenenti partizioni nascoste che potrebbero essere ignorate da alcuni programmi software di clonazione del disco rigido
- Amministratori IT che desiderano eliminare/cancellare rapidamente un'unità in preparazione dell'utilizzo in altre applicazioni
- Per i tecnici specializzati in ripristino dati che devono accedere rapidamente ai dischi per recuperare/ripristinare dati

Features

- Supporta dischi rigidi (HDD) SATA con fattore di forma da 2,5" e 3,5" e unità a stato solido (SSD)
- Duplicazione indipendente del disco rigido settore per settore
- Cancellazione indipendente con sovrascrittura singola
- Interfaccia host conforme a USB 3.0 SuperSpeed con larghezza di banda fino a 5 Gbps
- Interfaccia host USB 2.0 ad alta velocità, con velocità di trasferimento fino a 480 Mbps
- Supporta unità SATA revisione I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap
- Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU)
- Barra di avanzamento con LED integrato

Hardware	Warranty	2 Years
	Dimensioni unità	2.5in & 3.5in
	ID chipset	Prolific - PL2775
	Installazione unità	Rimovibile
	Interfaccia	USB 3.0
	Numero di unità	2
	Tipo unità	SATA
	Ventola/e	No
Prestazioni	Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi da 3,5" fino a 4 TB 7200 RPM e dischi rigidi da 2,5" 1 TB 7200 RPM
	Duplication Modes	Sector by Sector (Whole Drive)
	Duplication Speed	11GBpm
	Massima velocità di trasferimento dati	3 Gbps
	Modalità di cancellazione	1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s SATA II (3 Gbps)
Connettore/i	Connettori host	1 - USB Type-B (9 pin) USB 3.0
	Connettori unità	2 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin)
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
Note/requisiti speciali	Nota	L'unità di destinazione deve avere dimensioni uguali o superiori all'unità sorgente
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione/50%
		1 - Connessione/25%
		1 - HDD1/75%
		1 - HDD2/100%
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	36
	Corrente di uscita	3000mA
	Corrente ingresso	1.2A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	110V-240V AC
	Tipo presa	M

	Tipo punta centrale	Positivo
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 95°C (14°F to 203°F)
	Umidità	5-90%
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	2.4 in [62 mm]
	Larghezza prodotto	4.1 in [103 mm]
	Lunghezza prodotto	5 in [128 mm]
	Peso prodotto	15 oz [424 g]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	31.2 oz [885 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Dock HDD
		1 - Cavo USB 3.0
		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 utente

Product appearance and specifications are subject to change without notice.