

## Dock Duplicatore Disco Rigido HDD USB 3.0 / eSATA a 6 Bay - HDD/ SSD 1:5 Cloner / Eraser

Product ID: SATDOCK5U3ER



Il duplicatore/docking station per dischi rigidi SATDOCK5U3ER consente di clonare un disco rigido (HDD) o unità a stato solido (SSD) SATA da 2,5" o 3,5" in cinque unità SATA supplementari contemporaneamente funzionando come un dispositivo indipendente. Il duplicatore consente inoltre di cancellare fino a 5 unità, senza collegamento host.

È inoltre possibile utilizzare il duplicatore come docking station HDD/SSD a 5 alloggiamenti collegandolo a un sistema di computer host tramite USB 3.0 o eSATA. Grazie al supporto di dischi ad alta capacità (testato fino a 6 TB), rappresenta una soluzione semplice e conveniente per aumentare le capacità di archiviazione/backup dei dati.

### Produttività ottimizzata

Copiando i dati da un dispositivo su cinque dischi contemporaneamente, il clonatore di dischi rigidi aumenta la produttività evitando il fastidio di dover continuamente commutare le unità durante i progetti di duplicazione di volumi notevoli.

Inoltre, la docking station supporta la cancellazione di massimo cinque unità contemporaneamente grazie alle molteplici modalità operative, tra cui Quick Erase e Multipass Overwriting (DoD): la soluzione ideale per la cancellazione permanente di informazioni riservate che consente di proteggere la vostra attività e i vostri clienti dal furto di identità.

## Prestazioni senza problemi

Grazie al display LCD incorporato, SATDOCK5U3ER semplifica il monitoraggio dell'avanzamento della duplicazione e analizza i risultati della copia/cancellazione oltre alla diagnostica dei dischi durante il funzionamento indipendente.

L'alloggiamento è stato appositamente progettato pensando alla facilità d'uso. Gli slot dei dischi presentano un design a doppio profilo per supportare la commutazione senza problemi tra i dischi rigidi da 2,5" e 3,5" e unità a stato solido senza dover utilizzare staffe o adattatori aggintivi.

## Massima versatilità

Grazie alla possibilità di collegare la docking station tramite eSATA o USB 3.0, SATDOCK5U3ER offre una soluzione versatile per l'espansione delle capacità di archiviazione praticamente di qualsiasi laptop o desktop. Per prestazioni veloci, è possibile collegare la docking station al computer mediante eSATA per efficienti velocità di trasferimento dei dati fino a 3 Gbps. Per una più ampia compatibilità dei sistemi, è possibile collegare la docking station tramite USB 3.0 che è anche retrocompatibile con i collegamenti host USB 2.0/1.1.

SATDOCK5U3ER fornisce inoltre due porte USB di sola ricarica rapida che possono essere utilizzate per mantenere sempre carichi iPhone®, tablet iPad® e Android™ o smartphone.

È inoltre possibile duplicare, cancellare o accedere ad altri tipi di unità nelle applicazioni di duplicazione e cancellazione rapida e utilizzando un adattatore per dischi. I seguenti adattatori StarTech.com sono stati appositamente testati per garantire la compatibilità con questo duplicatore di dischi:

[Dischi IDE da 2,5/3,5in](#) - SAT2IDEADP

[dischi mSATA](#) - SAT2MSAT25

[Dischi M.2 \(NGFF\)](#) - SAT32M225

Creato per prestazioni affidabili a lungo termine, SATDOCK5U3ER presenta una struttura resistente ed è coperto dalla garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Consente di creare più repliche esatte di un disco sorgente in un nuovo per un'ampia distribuzione di sistemi informatici identici
- Consente di creare copie esatte dei dischi rigidi originali per test o indagini nelle applicazioni per l'ambito legale e forense
- Consente di accedere rapidamente ai dischi rigidi esterni
- Consente di clonare i dati per il recupero di dischi
- Consente di cancellare in modo sicuro più unità contemporaneamente per proteggersi dal furto di identità

## Caratteristiche

- Consente di risparmiare tempo con la duplicazione di unità di massa 1:5 e la cancellazione di massa di 6 unità
- Funzionamento indipendente senza problemi grazie al display LCD digitale integrato
- Ottimizza la versatilità grazie alle connessioni host eSATA e USB 3.0, riunisce le porte USB di sola ricarica rapida, la docking station, l'eraser e il duplicatore in un unico dispositivo
- Duplicazione dei dischi settore per settore a 7 GB al minuto
- Consente la cancellazione di massimo cinque dischi con la sovrascrittura singola o multipla/Cancellazione DoD
- Connessioni interfaccia host eSATA e USB 3.0
- Supporta dischi rigidi (HDD) o unità a stato solido (SSD) con fattori di forma 2,5" o 3,5"
- Supporta 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)
- Due ventole di raffreddamento integrate con controllo della velocità

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years		
	Dimensioni unità	2.5in / 3.5in		
	ID chipset	SunplusIT - SPIF260A ASMedia - ASM1153 JMicron - JMB393		
	Numero di unità	5		
	Tipo unità	SATA		
	Ventole	2 - 60 mm		
<b>Prestazioni</b>	Capacità max unità	Attualmente testato fino a 6 TB 7200 RPM		
	Duplication Modes	Sector by Sector (Whole Drive)		
	Duplication Speed	7GBpm		
	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps		
	Modalità di cancellazione	Quick Erase		
		1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)		
		3-Pass Overwrite 7-Pass Overwrite		
	Moltiplicatore di porte	Sì		
Specifiche generali	Velocità di duplicazione di 7 GB al minuto			
Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s			
	SATA II (3 Gbps)			
<b>Connettore/i</b>	Connettori host	1 - eSATA (7 pin, dati) Presa 1 - USB Type-B (9 pin) USB 3.0 Femmina		
		Connettori unità	6 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin) Presa	
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required		
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Alimentazione della docking station 1 - Alimentazione e attività dell'unità sorgente 5 - Alimentazione/attività unità di destinazione		
		<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
			Consumo energetico	95
Corrente di uscita	5 A			
Corrente ingresso	2 A			
Tensione di uscita	19V DC			

	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	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%~80% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	75 mm [3 in]
	Larghezza prodotto	151.8 mm [6 in]
	Lunghezza prodotto	315 mm [12.4 in]
	Peso prodotto	1500 g [52.9 oz]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	2500 g [88.3 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Unità duplicatore HDD 1:5 SATA USB 3.0\eSATA
		1 - Cavo USB 3.0
		1 - Cavo eSATA
		4 - Piedini in gomma (installati)
		1 - adattatore di alimentazione universale (NA, UK, EU, ANZ)
		1 - Manuale di istruzioni

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