

Duplicatore Autonomo per HDD SATA 6Gbp/m da 2,5 / 3,5 pollici con archivio immagini HDD multiple

Product ID: SATDUP11IMG



Il duplicatore indipendente di dischi rigidi SATA SATDUP11IMG consente di creare una copia esatta del disco rigido (HDD) / unità a stato solido (SSD), oppure di creare il backup di un'unica unità utilizzata come libreria contenente varie immagini che possono essere copiate in qualsiasi momento su unità aggiuntive.

Consente di copiare i dischi rigidi in modo facile e veloce

SATDUP11IMG consente di ridurre il disordine, poiché elimina la quantità di unità richieste per la creazione di backup di varie immagini uniche del disco rigido. Utilizzando un'unica unità libreria di backup, è possibile archiviare varie immagini del disco rigido su un singolo disco rigido SSD / HDD, garantendo una copia rapida a 6 GBpm e il minimo ingombro. È la soluzione ideale per chi deve ricreare immagini da diversi computer di frequente, poiché significa che si dovrà effettuare un unico backup dell'unità libreria per ripristinare le immagini del disco rigido su diversi sistemi.

Prestazioni senza problemi

Il versatile duplicatore offre inoltre la duplicazione di dischi rigidi one-to-one in tre diverse modalità: copia di file & copia di sistema, copia di tutte le partizioni e copia integrale. È ideale quando si ha bisogno di copiare il disco rigido una sola volta, eliminando il fastidio di dover creare un'immagine del disco rigido per un progetto una tantum.

Funzionamento intuitivo

Grazie al display LCD di facile lettura e al funzionamento intuitivo del menu a quattro pulsanti, SATDUP11IMG assicura una configurazione e un controllo estremamente semplici. Il menu offre l'accesso tramite pulsanti a molte funzioni a valore aggiunto che assicurano una semplice gestione delle attività quali: duplicazione da un disco rigido ad un secondo disco rigido, backup e ripristino libreria immagini, e molto altro ancora. Offre inoltre numerose opzioni avanzate di configurazione per utenti esperti.

Per una maggiore compatibilità con diversi tipi di dischi nelle applicazioni di duplicazione e cancellazione rapida, SATDUP11IMG supporta l'utilizzo di vari adattatori per dischi. Gli adattatori StarTech.com nell'elenco seguente sono stati appositamente testati per garantire la compatibilità con questo duplicatore di dischi:

[dischi IDE 2,5/3,5"](#) - SAT2IDEADP

[dischi mSATA](#) - SAT2MSAT25

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

SATDUP11IMG è conforme a TAA ed è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Per investigatori forensi che devono effettuare clonazioni/imaging dei settori di un disco, per creare una replica esatta da un'unità sorgente ad 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
- Per system builder e informatici specializzati che necessitano di immagini disco per diversi tipi di sistemi

Caratteristiche

- Unità libreria a più immagini per una duplicazione senza problemi
- Le tre modalità di duplicazione del disco rigido comprendono l'opzione settore per settore a 6 GBpm
- Supporta Hard Disk Drive (HDD) o Solid State Drive (SSD) da 2,5" o 3,5"
- Display LCD digitale per funzionamento e avanzamento delle attività
- Supporta unità SATA revisione I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU)
- Conforme a TAA (Trade Agreement Act)

Hardware	Warranty	2 Years
	Dimensioni unità	2.5in & 3.5in
	Interfaccia	SATA
	Numero di unità	2
	Tipo unità	SATA
Prestazioni	Capacità max unità	Attualmente testato con dischi rigidi da 3,5" fino a 6 TB 7200 RPM per alloggiamento e dischi rigidi da 2,5" 1 TB 7200 RPM per alloggiamento
	Massima velocità di trasferimento dati	6 Gbps
	Tipo e velocità	SATA III (6 Gbps)
Connettore/i	Connettori unità	2 - Presa SATA dati e alimentazione (7+15 pin) Presa
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
Note/requisiti speciali	Nota	In caso di duplicazione, l'unità di destinazione deve essere di capacità equivalente o superiore all'unità sorgente.
Indicatori	Indicatori LED	1 - Indicatore alimentazione unità sorgente 1 - Indicatore di attività unità sorgente 1 - Indicatore errore unità sorgente 1 - Indicatore alimentazione unità di destinazione 1 - Indicatore di attività unità di destinazione 1 - Indicatore errore unità di destinazione 1 - Display LCD
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	60
	Corrente di uscita	5A
	Corrente ingresso	1.4A
	Tensione di uscita	12 DC
	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo punta centrale	Positivo
Ambientale	Temperatura d'esercizio	5°C to 45°C (41°F to 113°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to -85°C (-4°F to 185°F)
	Umidità	20% ~ 80%

Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	28 mm [1.1 in]
	Larghezza prodotto	77 mm [3 in]
	Lunghezza prodotto	129 mm [5.1 in]
	Peso prodotto	350 g [12.4 oz]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	1.7 kg [3.8 lb]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	<p>1 - Duplicatore HDD/SSD 1:1</p> <p>1 - Cavo SATA lungo</p> <p>2 - Cavo SATA corto</p> <p>1 - Cavo di alimentazione eSATA + 12 V (connettore di alimentazione tipo M)</p> <p>1 - Cavo di alimentazione eSATA + 5 V (connettore di alimentazione tipo F)</p> <p>2 - Pad HDD/SSD</p> <p>1 - Adattatore di alimentazione universale (UK/NA/EU)</p> <p>1 - Manuale di istruzioni</p>

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