

<p><b>ssd interni 960.00000 sata SYNOLOGY SAT5210-960G</b></p>	
Codice	CK255485
EAN	4711174724567
Marca	SYNOLOGY
Part number	SAT5210-960G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.105
Volume (cm <sup>3</sup> )	345
<p><b>SSD SATA serie SAT5200 2.5</b></p> <p>Modernizza l'infrastruttura dell'archiviazione con le unità a stato solido Synology</p> <p>Unità a stato solido di classe enterprise</p> <p>Gli SSD SATA Synology serie SAT5200 offrono prestazioni I/O stabili, riducendo la latenza di applicazioni e servizi critici. È studiato per gestire carichi di lavoro misti e intensi 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, senza compromessi in fatto di durata, offrendo un'esperienza di archiviazione snella sui sistemi Synology, con interruzioni minime dei servizi.</p> <p><b>Performance</b> Fino a 67.000 4K random di IOPS in scrittura</p> <p><b>Resistenza</b> Carichi di lavoro enterprise fino a 8.533 TBW 24 ore su 24 e 7 giorni su 7</p>	

## Analitica

Informazioni utili per durata e prestazioni ottimali

## Aggiornamenti

Aggiornamenti automatici del firmware con DSM

Prestazioni elevate e stabili per ambienti esigenti

Messe a punto per ambienti complessi, ad esempio OLTP (Online Transaction Processing), database e implementazioni di virtualizzazione, le unità Synology serie SAT5200 offrono prestazioni costantemente alte.

Affidabilità e durata di classe enterprise

8.533 TBW

Sviluppato per intensi carichi di lavoro 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, con durata fino a 8.533 TBW.

Protezione dei dati end-to-end

L'integrità e la coerenza dei dati sono salvaguardate e protette durante l'intero percorso di trasferimento dei dati.

Design del circuito di protezione dalle interruzioni dell'alimentazione

In caso di interruzione di corrente, dei condensatori dedicati erogano un'alimentazione sufficiente a scaricare i dati in transito nella memoria NAND flash, contribuendo a prevenire il danneggiamento dei dati.

Analisi migliorate

L'integrazione perfetta con Synology DiskStation Manager (DSM) consente analisi di durata per ogni unità serie SAT5200 in base ai carichi di lavoro reali.

Notifiche tempestive

Per ottenere prestazioni ininterrotte e longevità del sistema, con notifiche tempestive, è necessario pianificare con molto anticipo.

Utilizzo ottimale

Il monitoraggio semplice consente di utilizzare in modo ottimale ogni SSD.

Aggiornamenti firmware semplici

Synology DSM provvede ad aggiornare sistematicamente le unità. Non occorrono sessioni di manutenzione separate.

Studiati appositamente per i sistemi Synology

Gli SSD Synology serie SAT5200 sono perfettamente compatibili con i nostri sistemi dopo ogni modifica tecnica, mentre le modifiche a firmware e componenti sono gestite rigidamente. Prove intense di stress I/O, cicli di accensione e spegnimento e temperatura assicurano che tutti i prodotti soddisfino i nostri rigidi standard di qualità e affidabilità.

## SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	960 GB
Marca	SYNOLOGY

Interfaccia	sata
-------------	------

<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
----------------------------	--

Capacità	960 GB
Interfaccia	SATA
Formato	2,5 "
Velocità Scrittura	500 MB/s
Velocità Lettura	530 MB/s
Kit Di Installazione	No
Velocità Casuale in scrittura	67000 IOPS
Velocità Casuale in lettura	98000 IOPS

<b>DIMENSIONI</b>	
-------------------	--

Altezza	7 mm
Larghezza	69,85 mm
Profondità	100 mm
Peso	0 g

<b>GENERALE</b>	
-----------------	--

Tipologia	Interno
-----------	---------