


<p>ssd interni 800.00000 m.2 pcie 3.0x4 SYNOLOGY SNV3510-800G</p>	
Codice	CK255487
EAN	47111174724628
Marca	SYNOLOGY
Part number	SNV3510-800G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.045
Volume (cm ³)	266
<p>SSD NVMe M.2 serie SNV3400/3500</p> <p>Prestazioni I/O altissime</p> <p>Unità a stato solido NVMe di classe enterprise</p> <p>M.2 2280 Serie SNV3400, su misura per i Synology NAS con slot M.2 integrati.</p> <p>M.2 22110 Serie SNV3500, studiati per gli ambienti più complessi.</p> <p>Metti il turbo al tuo NAS/SAN Gli SSD Synology NVMe serie SNV3400/3500 sono studiati per funzionare con Synology DiskStation Manager (DSM) e spingere al massimo le prestazioni I/O, con intelligenza. Le unità</p>	

NVMe ad alte prestazioni accelerano lo spazio di archiviazione più lento ma ad alta capacità fornito dagli hard disk tradizionali, consentendo upgrade convenienti e in locale per i sistemi esistenti.

Performance

Fino a 70.000 4K random di IOPS in scrittura

Resistenza

Fino a 1.022 TBW

Analitica

Informazioni utili per durata e prestazioni ottimali

Aggiornamenti

Aggiornamenti automatici del firmware con DSM

Cache sempre veloce per ambienti attivi 24/7

Studiati specificamente per i sistemi Synology, gli SSD serie SNV3400/3500 sono studiati per la massima coerenza delle prestazioni. Ogni unità è tarata per massimo 400.000/70.000 IOPS in lettura/scrittura casuale 4K per la durata utile dell'unità. La durata fino a 1.022 TBW assicura la longevità.

Protezioni dell'integrità dei dati

La protezione dei dati completa end-to-end e la protezione in caso di interruzione dell'alimentazione (solo serie SNV3500) assicurano l'integrità dei dati e aiutano a prevenire problemi di corruzione nell'eventualità di interruzioni improvvise dei servizi.

Analisi migliorate

Le unità Synology possono offrire informazioni più approfondite sullo stato di integrità in Synology DSM, tenendo in considerazione il carico di lavoro gestito nel tempo.

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 Synology NAS

Le unità Synology serie SNV3400/3500 sono perfettamente compatibili con i nostri sistemi dopo ogni modifica tecnica. Ogni firmware e ogni componente sono sottoposti a minuziosi controlli. Intense prove di stress I/O, cicli di accensione e spegnimento e test della temperatura assicurano che tutti i prodotti soddisfino i nostri più rigidi standard di qualità e affidabilità.

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
------	-------------

Capacità	800 GB
Marca	SYNOLOGY
Interfaccia	m.2 pcie 3.0x4

SPECIFICHE TECNICHE	
Capacità	800 GB
Interfaccia	M.2 PCIe 3.0x4
Formato	22110 "
Velocità Scrittura	1000 MB/s
Velocità Lettura	3100 MB/s
Kit Di Installazione	No
Velocità Casuale in scrittura	70000 IOPS
Velocità Casuale in lettura	400000 IOPS
DIMENSIONI	
Altezza	3,5 mm
Larghezza	22 mm
Profondità	80 mm
Peso	0 g
GENERALE	
Tipologia	Interno