

G-RAID™ SHUTTLE SSD

Unità SSD trasportabile
per accesso ad altissima
velocità e video editing in
tempo reale.



L'unità G-RAID™ SHUTTLE SSD è una soluzione RAID hardware trasportabile a 8 slot, con Thunderbolt™ 3 (40 Gb/s) e interfacce USB-C™ (10 Gb/s), che offre fino a 32 TB¹ di capacità e prestazioni altissime per eseguire backup in tutta sicurezza, accedere rapidamente ai dati e fare l'editing dei video in tempo reale. Supporta il multi-streaming in 4K, 8K e VR, le configurazioni RAID 0, 1, 5, 10 e 50 e assicura velocità di trasferimento fino a 2800 MB/s in lettura e fino a 2700 MB/s in scrittura.²

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ Capacità straordinaria e design trasportabile
- ▶ Compatibilità con Thunderbolt 3 (40 Gbps) e USB-C (10 Gbps)
- ▶ Velocità di lettura fino a 2800 MB/s, velocità di scrittura fino a 2700 MB/s²
- ▶ Due porte Thunderbolt 3 e collegamento in serie fino a 5 dispositivi aggiuntivi
- ▶ Alimentazione USB per laptop compatibili fino a 85 W
- ▶ Supporta il multi-streaming in 4K, 8K e VR
- ▶ Hardware RAID: Supporta RAID 0, 1, 5, 10, 50
- ▶ Garanzia limitata di 5 anni



G-RAID™ SHUTTLE SSD



Unità SSD
interne



Thunderbolt 3
(40 Gb/s)



USB-C
(10 Gb/s)



Comoda impugnatura per
una facile trasportabilità



SPECIFICHE

Interfaccia	(2x) porte Thunderbolt 3™ (40 Gbps) ; (1x) porta USB-C™ (10 Gbps); alimentazione USB
Disco	(8x) SSD
Velocità di trasferimento dati	Velocità di lettura fino a 2800 MB/s, velocità di scrittura fino a 2700 MB/s ²
Temperatura operativa	41°-95°F 5°-35°C
RAID	Hardware RAID incorporato (preimpostato per RAID 5, supporta RAID 0, 1, 5, 10 e 50)
Consumo energetico	100-240 V~ 4-2 A 60-50 Hz
Dimensioni (LxPxA)	9,76 x 6,85 x 10,51 pollici 248 x 174 x 267 mm
Peso	13,23 libbre 6,00 kg
Sistemi operativi	macOS 10.15+ (compatibile con Time Machine) Windows® 10+ (tramite riformattazione)
Contenuto della scatola	Sistema di storage G-RAID™ SHUTTLE SSD Cavo Thunderbolt 3 (compatibile con USB-C) Cavo di alimentazione IEC Guida introduttiva rapida
Confezione per la vendita al dettaglio (LxPxA)	Dimensioni della confezione: 13,62 x 11,61 x 13,62 pollici 346 x 295 x 346 mm Confezioni vendita al dettaglio per scatola: 1 Scatoloni per pallet: 18 Unità per pallet: 18

NORD AMERICA

Capacità ¹	Colore	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Nero	SDPS24H-008T-NBAAB	7 18037 88715 9	0 718037 887159	10 71803 78871 56
16 TB	Nero	SDPS24H-016T-NBAAB	7 18037 88711 1	0 718037 887111	10 71803 78871 18
32 TB	Nero	SDPS24H-032T-NBAAB	7 18037 88712 8	0 718037 887128	10 71803 78871 25

EMEA1

Capacità ¹	Colore	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Nero	SDPS24H-008T-MBAAB	7 18037 88710 4	0 718037 887104	10 71803 78871 01
16 TB	Nero	SDPS24H-016T-MBAAB	7 18037 88694 7	0 718037 886947	10 71803 78869 44
32 TB	Nero	SDPS24H-032T-MBAAB	7 18037 88681 7	0 718037 886817	10 71803 78868 14

APJP

Capacità ¹	Colore	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Nero	SDPS24H-008T-SBAAB	7 18037 88716 6	0 718037 887166	10 71803 78871 63
16 TB	Nero	SDPS24H-016T-SBAAB	7 18037 88695 4	0 718037 886954	10 71803 78869 51
32 TB	Nero	SDPS24H-032T-SBAAB	7 18037 88705 0	0 718037 887050	10 71803 78870 57

CINA

Capacità ¹	Colore	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8 TB	Nero	SDPS24H-008T-ZBAAB	7 18037 88719 7	0 718037 887197	10 71803 78871 94
16 TB	Nero	SDPS24H-016T-ZBAAB	7 18037 88696 1	0 718037 886961	10 71803 78869 68
32 TB	Nero	SDPH34H-032T-ZBAAB	7 18037 88720 3	0 718037 887203	10 71803 78872 00

¹ 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità effettiva per l'utente potrebbe essere minore, in base all'ambiente operativo e alla configurazione RAID. Per i prodotti RAID, la capacità di storage si basa sulla modalità RAID 0.

² 1 MB/s = 1 milione di byte al secondo. In base a test interni; le prestazioni possono variare a seconda del dispositivo host, delle condizioni d'uso, della capacità dell'unità e di altri fattori.

SanDisk, il logo SanDisk, il design SanDisk, SanDisk Professional, il logo SanDisk Professional e G-RAID sono marchi registrati o marchi commerciali di Western Digital Corporation o delle relative affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. USB-C è un marchio commerciale di USB Implementers Forum, Inc. macOS, Mac e Time Machine sono marchi commerciali di Apple Inc. Windows è un marchio commerciale o marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Thunderbolt è un marchio commerciale di Intel Corporation o delle relative società controllate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Le specifiche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso. Le illustrazioni possono differire dal prodotto reale. R1 081221.

© 2021 Western Digital Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.

Western Digital Technologies, Inc. è il venditore registrato e autorizzato nelle Americhe dei prodotti SanDisk®.

