

G-RAID® PROJECT 2

per desktop di classe enterprise
Hard disk RAID 0 a 2 slot

Crea spazio per gestire
i tuoi file multimediali.



L'unità SanDisk® Professional G-RAID® PROJECT 2 è un sistema di storage di classe enterprise a 2 slot per alte prestazioni. Preconfigurato in RAID 0 con interfaccia Thunderbolt™ 3, è stato progettato per gestire le tue applicazioni più complesse. Con capacità fino a 52 TB¹, questa soluzione di storage offre un modo semplice e affidabile per gestire i workflow video di grandi dimensioni in 4K, 8K e VR.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ Capacità massima fino a 52 TB¹ su due hard disk interni Ultrastar® di classe enterprise a 7200 RPM
- ▶ Funzionamento in RAID 0 per prestazioni migliorate con velocità di trasferimento fino a 520 MB/s in lettura e 510 MB/s in scrittura² (solo per il modello da 52 TB¹).
- ▶ Slot per unità PRO-BLADE™SSD Mag: aumenta capacità e prestazioni delle SSD per trasferimenti rapidi, editing e backup senza occupare lo spazio di lavoro.
- ▶ Cavi codificati per colore per collegare correttamente i cavi e sfruttare al massimo le prestazioni del tuo dispositivo.
- ▶ Interfaccia Thunderbolt™ 3 (40 Gbps) ad alte prestazioni e USB 3.2 Gen 2x1 (10 Gbps)
- ▶ Garanzia limitata di 5 anni

G-RAID® PROJECT 2



PRO-BLADE™ SSD
Mag slot (10Gbps)



Enterprise-class Ultrastar®
Drive Inside (7200RPM)



Thunderbolt™ 3
(40Gbps)



5 Year Limited
Warranty

SPECIFICHE

Interfaccia	Thunderbolt™ 3 (40 Gbps) USB 3.2 Gen 2x1 (10 Gbps)
Capacità ¹	52 TB, 48 TB, 36 TB, 24 TB e 16 TB
Trasferimento dati (in RAID 0) ²	52 TB: Fino a 520 MB/s in lettura Fino a 510 MB/s in scrittura 48 TB: Fino a 540 MB/s in lettura Fino a 490 MB/s in scrittura 36 TB: Fino a 510 MB/s in lettura Fino a 490 MB/s in scrittura 24 TB, 16 TB: Fino a 480 MB/s in lettura Fino a 480 MB/s in scrittura
Dimensioni (LxPxA)	5,24 x 8,27 x 4,06 pollici 133 x 210 x 103 mm
Peso	52 TB: 6,68 lb 3,03 kg 48 TB: 6,75 lb 3,063 kg 36 TB: 6,92 lb 3,141 kg 24 TB 6,77 lb 3,069 kg 16TB: 7,03 lb 3,19 kg
Requisiti di sistema	macOS 11+ Windows® 10+ (tramite riformattazione)
Contenuto della scatola	Hard disk desktop G-RAID PROJECT 2 Cavo Thunderbolt 3 con codice colore, cavo di alimentazione, alimentatore AC, guida introduttiva rapida
Garanzia limitata	5 anni

NORD AMERICA

Capacità ¹	52 TB	48 TB	36 TB	24 TB	16 TB
SKU	SDPHK2H-052T-NBAAD	SDPHK2H-048T-NBAAD	SDPHK2H-036T-NBAAD	SDPHK2H-024T-NBAAD	SDPHK2H-016T-NBAAD
UPC	7 18037 90699 7	7 18037 90617 1	7 18037 90612 6	7 18037 90607 2	7 18037 90602 7
EAN	0 718037 906997	0 718037 906171	0 718037 906126	0 718037 906072	0 718037 906027

EMEA

Capacità ¹	52 TB	48 TB	36 TB	24 TB	16 TB
SKU	SDPHK2H-052T-MBAAD	SDPHK2H-048T-MBAAD	SDPHK2H-036T-MBAAD	SDPHK2H-024T-MBAAD	SDPHK2H-016T-MBAAD
UPC	7 18037 90698 0	7 18037 90616 4	7 18037 90611 9	7 18037 90606 5	7 18037 90601 0
EAN	0 718037 906980	0 718037 906164	0 718037 906119	0 718037 906065	0 718037 906010

INDIA

Capacità ¹	52 TB	48 TB	36 TB	24 TB	16 TB
SKU	SDPHK2H-052T-DBAAD	SDPHK2H-048T-DBAAD	SDPHK2H-036T-DBAAD	SDPHK2H-024T-DBAAD	SDPHK2H-016T-DBAAD
UPC	7 18037 90697 3	7 18037 90615 7	7 18037 90610 2	7 18037 90605 8	7 18037 90600 3
EAN	0 718037 906973	0 718037 906157	0 718037 906102	0 718037 906058	0 718037 906003

APAC/GIAPPONE

Capacità ¹	52 TB	48 TB	36 TB	24 TB	16 TB
SKU	SDPHK2H-052T-SBAAD	SDPHK2H-048T-SBAAD	SDPHK2H-036T-SBAAD	SDPHK2H-024T-SBAAD	SDPHK2H-016T-SBAAD
UPC	7 18037 90700 0	7 18037 90618 8	7 18037 90613 3	7 18037 90608 9	7 18037 90603 4
EAN	0 718037 907000	0 718037 906188	0 718037 906133	0 718037 906089	0 718037 906034

CINA

Capacità ¹	52 TB	48 TB	36 TB	24 TB	16 TB
SKU	SDPHK2H-052T-ZBAAD	SDPHK2H-048T-ZBAAD	SDPHK2H-036T-ZBAAD	SDPHK2H-024T-ZBAAD	SDPHK2H-016T-ZBAAD
UPC	7 18037 90701 7	7 18037 90619 5	7 18037 90614 0	7 18037 90609 6	7 18037 90604 1
EAN	0 718037 907017	0 718037 906195	0 718037 906140	0 718037 906096	0 718037 906041

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, della configurazione RAID e di altri fattori.

Western Digital, il design Western Digital, il logo Western Digital, SanDisk, il design SanDisk, il logo SanDisk, SanDisk Professional, il logo SanDisk Professional, G-RAID, PRO-BLADE e Ultrastar sono marchi registrati o marchi commerciali di Western Digital Corporation o delle relative affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. macOS è un marchio commerciale di Apple Inc. Windows è un marchio commerciale o un 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.

© 2025 Western Digital Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.

Western Digital Technologies, Inc. è rivenditore e licenziario dei prodotti SanDisk® nelle Americhe.