

G-RAID™ SHUTTLE SSD

초고속 액세스 및 실시간
비디오 편집을 위한 강력한
이동형 SSD.



Thunderbolt™ 3(40Gbps) 및 USB-C™(10Gbps) 인터페이스를 갖춘 이동식 8베이 하드웨어 RAID 솔루션은 전문가에게 초고속 액세스 및 실시간 비디오 편집이 가능한 최대 32TB¹의 대용량 및 고성능을 제공합니다. 멀티스트림 4K, 8K 및 VR 워크플로와 RAID 0, 1, 5, 10, 50 구성을 지원하며 엄청나게 빠른 최대 2,800MB/s의 읽기 및 2,700MB/s의 쓰기 속도를 제공합니다.²

주요 특징

- ▶ 대용량 SSD 및 이동식 디자인
- ▶ Thunderbolt 3(40Gbps) 및 USB-C(10Gbps) 호환
- ▶ 최대 2,800MB/s의 읽기 및 2,700MB/s의 쓰기 속도²
- ▶ Thunderbolt 3 포트 2개 및 데이터 체인을 통해 최대 5개의 추가 장치 연결 지원
- ▶ 호환되는 랩톱에 최대 85W의 전력을 USB를 통해 공급
- ▶ 멀티스트림 4K, 8K 및 VR 워크플로 지원
- ▶ 하드웨어 RAID: RAID 0, 1, 5, 10, 50 지원
- ▶ 5년 제한적 보증



G-RAID™ SHUTTLE SSD



SSD
드라이브 탑재



Thunderbolt
3(40Gbps)



USB-C
(10Gbps)



내장 손잡이로
쉽게 이동



사양

인터페이스	Thunderbolt 3™(40Gbps) 포트 2개, USB-C™(10Gbps) 포트 1개, USB 전력 공급
디스크	SSD(8개)
데이터 전송 속도	최대 2,800MB/s의 읽기 및 2,700MB/s의 쓰기 속도²
작동 온도	41°~95°F 5°~35°C
RAID	내장 하드웨어 RAID(RAID 5 사전 구성, RAID 0, 1, 5, 10, 50 지원)
전원 소모	100~240V~ 4~2A 60~50Hz
크기(LxWxH)	9.76 x 6.85 x 10.51인치 248 x 174 x 267mm
무게	13.23파운드 6.00kg
운영 체제	macOS 10.15 이상(Time Machine 호환) Windows® 10 이상(재포맷 필요)
상자 구성품	G-RAID™ SHUTTLE SSD 스토리지 시스템 Thunderbolt 3 케이블(USB-C 호환) IEC 전원 케이블 빠른 시작 가이드
소매 패키지(LxWxH)	상자 크기: 13.62 x 11.61 x 13.62인치 346 x 295 x 346mm 마스터 카톤당 소매 박스: 1 팻릿당 마스터 카톤 수: 18 팻릿당 단위: 18

복미

용량¹	색상	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8TB	검은색	SDPS24H-008T-NBAAB	7 18037 88715 9	0 718037 887159	10 71803 78871 56
16TB	검은색	SDPS24H-016T-NBAAB	7 18037 88711 1	0 718037 887111	10 71803 78871 18
32TB	검은색	SDPS24H-032T-NBAAB	7 18037 88712 8	0 718037 887128	10 71803 78871 25

유럽, 중동, 아프리카 및 인도 지역(EMEA)

용량¹	색상	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8TB	검은색	SDPS24H-008T-MBAAB	7 18037 88710 4	0 718037 887104	10 71803 78871 01
16TB	검은색	SDPS24H-016T-MBAAB	7 18037 88694 7	0 718037 886947	10 71803 78869 44
32TB	검은색	SDPS24H-032T-MBAAB	7 18037 88681 7	0 718037 886817	10 71803 78868 14

APJP

용량¹	색상	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8TB	검은색	SDPS24H-008T-SBAAB	7 18037 88716 6	0 718037 887166	10 71803 78871 63
16TB	검은색	SDPS24H-016T-SBAAB	7 18037 88695 4	0 718037 886954	10 71803 78869 51
32TB	검은색	SDPS24H-032T-SBAAB	7 18037 88705 0	0 718037 887050	10 71803 78870 57

중국

용량¹	색상	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
8TB	검은색	SDPS24H-008T-ZBAAB	7 18037 88719 7	0 718037 887197	10 71803 78871 94
16TB	검은색	SDPS24H-016T-ZBAAB	7 18037 88696 1	0 718037 886961	10 71803 78869 68
32TB	검은색	SDPH34H-032T-ZBAAB	7 18037 88720 3	0 718037 887203	10 71803 78872 00

¹1TB는 1조 바이트를 의미합니다. 실제 사용자 용량은 운영 환경 및 RAID 구성에 따라 더 적을 수 있습니다. RAID 제품의 경우, 스토리지 용량은 RAID 0 모드를 기반으로 합니다.

²1MB/s는 초당 100만 바이트입니다. 내부 테스트 결과를 기반으로 하며 호스트 장치, 사용 조건, 드라이브 용량 및 기타 요인에 따라 성능이 달라질 수 있습니다.

SanDisk, SanDisk 로고, SanDisk 디자인, SanDisk Professional, SanDisk Professional 로고 및 G-RAID는 미국 및 기타 국가에서 Western Digital Corporation 또는 계열사의 등록 상표 또는 상표입니다. USB-C는 USB Implementers Forum, Inc.의 상표입니다. Mac 및 Time Machine은 Apple, Inc.의 상표이며 Windows는 미국 및 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다. Thunderbolt는 Intel Corporation 또는 계열사의 상표입니다. 기타 다른 표장은 해당 표장 소유자의 자산입니다. 제품 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 수록된 사진은 실제 제품과 다를 수 있습니다. R1 081221.

© 2021 Western Digital Corporation 또는 계열사 All rights reserved.

Western Digital Technologies, Inc.는 북미 지역 SanDisk® 모든 제품과 라이선스 판매자입니다.

