

PRO-BLADE™ SSD Mag

휴대성이 뛰어난 모듈형 NVMe™ SSD Mag

다목적 NVMe™ SSD mag으로 완전한 모듈형 SSD 에코시스템을 구현할 수 있습니다.



SanDisk® Professional PRO-BLADE™ SSD 에코시스템을 사용하여 뛰어난 SSD 성능 및 다용성을 활용하십시오. 강력하게 교환이 가능한 PRO-BLADE SSD Mag을 사용하여 영상을 손쉽게 전송하고 복사하고 편집하십시오. 여러 개의 가벼운 SanDisk Professional PRO-BLADE SSD mag(최대 4TB¹의 용량으로 제공)을 휴대하는 경우 짐의 부피를 줄일 수 있습니다. 최대 2,000MB/s²의 전송 속도를 위해 휴대용 PRO-BLADE TRANSPORT 인클로저에 PRO-BLADE SSD mag을 로드하고 최대 3,000MB/s²의 엄청 빠른 속도를 위해 최대 4개의 SSD mag을 PRO-BLADE STATION 데스크탑 인클로저에 로드하면 이전보다 가장 뛰어난 다용성을 지닌 미디어 워크플로를 구축할 수 있습니다*.

주요 특징

- ▶ 슬림한 디자인으로 대용량을 전송할 수 있도록 컴팩트하고 가벼운 설계
- ▶ 모듈형 다용성으로 설정을 쉽게 확장하고 사용자 지정
- ▶ 미터 낙하 및 4,000파운드 충격을 견디는 내구성이 뛰어난 설계³
- ▶ 원활한 휴대성 및 최대 2,000MB/s² 전송 속도를 위한 PRO-BLADE TRANSPORT* 인클로저와 연결
- ▶ 최대 3,000MB/s²의 전송 속도를 갖춘 PRO-BLADE STATION* 데스크탑 인클로저에 로드하면 전체 용량을 최대 16TB¹까지 스택
- ▶ 냉각 성능이 뛰어난 알루미늄 인클로저로 빠른 속도의 성능 유지

PRO-BLADE™ SSD Mag



PRO-BLADE TRANSPORT
인클로저와 연결*



PRO-BLADE STATION
인클로저와 연결*



보증 기간

사양

인터페이스	PRO-BLADE 인터페이스
디스크	NVMe SSD
데이터 전송 속도 ²	PRO-BLADE TRANSPORT와 함께 사용 시 읽기 속도는 최대 2,000MB/s이고, PRO-BLADE STATION과 함께 사용 시 읽기 속도는 최대 3,000MB/s입니다. 쓰기 속도는 더 느립니다. PRO-BLADE TRANSPORT 및 PRO-BLADE STATION은 별도로 판매됩니다.
작동 온도	41°-95°F 5°-35°C
크기(LxWxH)	4.32 x 1.10 x 0.30인치 109.8 x 28.0 x 7.5mm
무게	0.10파운드 0.045kg
시스템 요구 사항	macOS 10.13 이상(Time Machine 호환) Windows® 10 이상(재포맷 필요)
상자 구성품	PRO-BLADE SSD Mag 빠른 시작 안내서
소매 패키지(LxWxH)	0.57 x 4.08 x 5.08인치 14.4 x 129 x 103.6mm 마스터 카톤당 소매 박스: 10 팔릿당 마스터 카톤 수: 420 팔릿당 단위: 4,200

전 세계

용량 ¹	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
1TB	SDPM1NS-001T-GBAND	6 19659 19769 8	0 619659 197698	40 61965 91976 96
2TB	SDPM1NS-002T-GBAND	6 19659 19831 2	0 619659 198312	40 61965 91983 10
4TB	SDPM1NS-004T-GBAND	6 19659 19843 5	0 619659 198435	40 61965 91984 33

중국

용량 ¹	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
1TB	SDPM1NS-001T-ZBAND	6 19659 19830 5	0 619659 198305	40 61965 91983 03
2TB	SDPM1NS-002T-ZBAND	6 19659 19842 8	0 619659 198428	40 61965 91984 26
4TB	SDPM1NS-004T-ZBAND	6 19659 19844 2	0 619659 198442	40 61965 91984 40

* PRO-BLADE STATION 및 PRO-BLADE TRANSPORT는 별도로 판매됩니다.

¹1TB는 1조 바이트를 의미합니다. 실제 사용자 용량은 운영 환경에 따라 더 적을 수 있습니다.

²읽기 속도 기준. PRO-BLADE TRANSPORT와 사용하면 최대 2,000MB/s이고 PRO-BLADE STATION과 사용하면 최대 3,000MB/s입니다. 1MB/s는 초당 100만 바이트입니다. 내부 테스트 결과를 기반으로 하며 호스트 장치, 사용 조건, 드라이브 용량 및 기타 요인에 따라 성능이 달라질 수 있습니다.

³카펫트가 깔려 있는 콘크리트 바닥 기준.

SanDisk, SanDisk 로고, SanDisk 디자인, SanDisk Professional, SanDisk Professional 로고 및 PRO-BLADE는 미국 및 기타 국가에서 Western Digital Corporation 또는 계열사의 등록 상표 또는 상표입니다. USB-C는 USB Implementers Forum, Inc.의 상표입니다. NVMe 표장은 NVM Express, Inc.의 등록 상표입니다. macOS 및 Time Machine은 Apple, Inc.의 상표이며 Windows는 미국 및 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다. 기타 다른 표장은 해당 표장 소유자의 자산입니다. 제품 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 수록된 사진은 실제 제품과 다를 수 있습니다.

©2022 Western Digital Corporation 또는 계열사. All rights reserved.

Western Digital Technologies, Inc.는 북남미 지역의 SanDisk® 모든 제품과 라이선스 판매자입니다.

