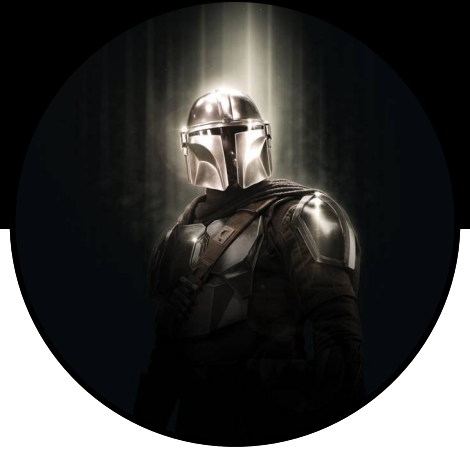


데이터 시트

Beskar™ Ingot Drive Special Edition FireCuda SATA SSD



공식 라이선스를 획득한 이 Beskar™ Ingot Drives 제품군으로 태양계에 스타일과 기술을 선사하십시오. 이 Special Edition FireCuda SATA SSD는 베스카 잉곳 디자인으로 제작되어 배틀스테이션의 속도와 용량을 높이고자 하는 매니아 수집가에게 적합합니다. 또한, 슬림형 폼 팩터의 스타워즈 테마로 제작된 빌드로 다양하고 편리하게 설치할 수 있습니다.



주요 특징:

이 SATA SSD는 Mandalorian의 베스카 잉곳에서 영감을 받았습니다.

베스카 잉곳 디자인으로 제작된 수집용 드라이브로, 임페리얼 스탬프 하나까지 모두 *The Mandalorian™*의 영감을 받았습니다.

슬림형 2.5인치 SATA 폼 팩터로 새 PC 빌드 또는 업그레이드에 다양하게 설치될 수 있습니다.

스타워즈 테마의 PC 빌드에 적합한 대담한 디자인

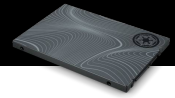
응답성이 더욱 뛰어난 다운로드, 설치 및 멀티 태스킹을 위해 고속 순차 읽기/쓰기 속도 (최대 560/540MB/s)를 활용하십시오.

0.3 DWPD, 180만 MTBF 및 최대 1,170TBW로 장기 내구성을 제공합니다.

업계 최고의 5년 보증과 3년 Rescue Data Recovery Services(데이터 복구 서비스)로 안심할 수 있습니다.

무료로 제공되는 DiscWizard™ 및 SeaTools™ 소프트웨어를 사용하여 컴퓨터에 새 드라이브를 추가하고 드라이브의 상태와 성능을 모니터링하십시오.





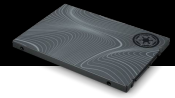
Beskar™ Ingot Drive

Special Edition FireCuda SATA SSD

| 사양 | 2TB | 1TB |
|---|-----------------|-----------------|
| 표준 모델 | ZA2000GM10011 | ZA1000GM10011 |
| 인터페이스 | SATA 6Gb/s | SATA 6Gb/s |
| NAND 플래시 메모리 | 3D TLC | 3D TLC |
| 폼 팩터 | 2.5인치 × 7mm | 2.5인치 × 7mm |
| 성능 | | |
| 순차 읽기(최대, MB/s), 128KB ¹ | 560 | 560 |
| 순차 쓰기(최대, MB/s), 128KB ¹ | 540 | 540 |
| 무작위 읽기(최대, IOPS), 4KB QD32 ¹ | 90,000 | 90,000 |
| 무작위 쓰기(최대, IOPS), 4KB QD32 ¹ | 90,000 | 90,000 |
| 내구성/안정성 | | |
| 기록 가능 수명(TB) | 1,170 | 600 |
| 평균 무고장 시간(MTBF, 시간 단위) | 1,800,000 | 1,800,000 |
| Rescue Data Recovery Services(년) ² | 3 | 3 |
| 보증, 제한(년) | 5 | 5 |
| 전원 관리 | | |
| 평균 유효전력(W) | 2.8 | 2.7 |
| 유휴 소비 전력, 평균(와트) | 0.128 | 0.12 |
| DevSleep (mW) | 5 | 5 |
| 환경 | | |
| 내부 작동 온도(°C) | 0°C – 70°C | 0°C – 70°C |
| 비작동 온도(°C) | -40°C – 85°C | -40°C – 85°C |
| 충격 내구성, 비작동 시: 0.5ms(G) | 1,500 | 1,500 |
| 규격 | | |
| 두께(mm/인치, 최대) | 7.1mm/0.249인치 | 7.1mm/0.249인치 |
| 너비(mm/인치, 최대) | 70.1mm/2.759인치 | 70.1mm/2.759인치 |
| 깊이(mm/인치, 최대) | 100.35mm/3.95인치 | 100.35mm/3.95인치 |
| 무게(g/파운드) | 50g/0.11파운드 | 50g/0.11파운드 |
| 특수 사양 | | |
| TRIM | 예 | 예 |
| S.M.A.R.T. | 예 | 예 |
| 무할로겐 | 예 | 예 |
| RoHS 준수 | 예 | 예 |

1 새로 포맷된 드라이브에서 얻은 FOB(포장에서 바로 꺼낸 상태) 성능입니다. 성능은 SSD의 펌웨어 버전, 시스템 하드웨어 및 구성에 따라 다를 수 있습니다. 성능은 Windows 10 호스트에서 CrystalDiskMark v.6.0.0 x64를 기준으로 합니다.

2 Rescue Data Recovery Services(데이터 복구 서비스)는 일부 국가에서만 이용할 수 있습니다.



Beskar™ Ingot Drive

Special Edition FireCuda SATA SSD

| 사양 | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 소매 포장 | 박스 크기 | 마스터 카톤 박스 크기 | 팔레트 크기 |
| 길이(인치/mm) | 6.181인치/157mm | 10.709인치/272mm | 47.992인치/1,219mm |
| 너비(인치/mm) | 6.102인치/155mm | 7.48인치/190mm | 40인치/1,016mm |
| 깊이(인치/mm) | 0.906인치/23mm | 9.134인치/232mm | 41.22인치/1,047mm |
| 무게(파운드/kg) | 0.397파운드/0.18kg | 5.049파운드/2.29kg | 434.311파운드/197kg |
| 수량 | | | |
| 마스터 카톤 당 상자 | 10 | | |
| 팔레트 당 마스터 카톤 박스 | 80 | | |
| 팔레트 층 | 4 | | |

| 시스템 요구 사항 | 구성 |
|-----------|----|
|-----------|----|

- SATA 6Gb/s 또는 3Gb/s 포트
- Windows® 10 , Windows® 11
- Linux
- Beskar™ Ingot Drive Special Edition FireCuda® SATA SSD

| 지역 | 모델 번호 | 용량 | 제한 보증(년) | UPC 코드 | EAN 코드 | 멀티 팩 UPC |
|------|---------------|-----|----------|--------------|---------------|----------------|
| 전 세계 | ZA1000GM1A011 | 1TB | 5 | 763649171189 | 8719706428200 | 10763649171186 |
| 전 세계 | ZA2000GM1A011 | 2TB | 5 | 763649172704 | 8719706429702 | 10763649172701 |

seagate.com



© 2021 Seagate Technology LLC. 모든 판권 소유. Seagate, Seagate Technology 및 Spiral 로고는 미국 및/혹은 기타 국가에서 Seagate Technology LLC의 등록상표입니다. FireCuda 및 FireCuda 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 Seagate Technology LLC 또는 자회사의 상표 또는 등록 상표입니다. PCIe 문자 상표 및/또는 PCIeExpress 디자인 마크는 PCI-SIG의 등록 상표 및/또는 서비스 마크입니다. 기타 모든 상표 또는 등록 상표는 해당 소유자의 재산입니다. 드라이브 용량과 관련하여 1기가바이트(GB)는 10억 바이트이며 1테라바이트(TB)는 1조 바이트입니다. 사용 중인 컴퓨터의 운영 체제에 다른 측정 기준이 적용되는 경우 이보다 낮은 용량을 보고할 수도 있습니다. 또한, 명시된 용량의 일부는 포맷 및 기타 기능을 위해 사용되는 공간이므로 데이터 저장에 사용될 수 없습니다. 실제 데이터 속도는 작동 환경과 선택한 인터페이스 및 드라이브 용량 등 기타 요소에 따라 달라질 수 있습니다. Seagate는 별도의 통지 없이 제품의 품목 또는 사양을 변경할 수 있습니다. DS2087.2-2111KR 2021년 11월