

ELK-TTDUO-3SR | 2.5인치 노트북용 드라이브를 사용하는 고성능 RAID 스토리지 시스템

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ RAID 0 및 RAID 1 (선택 가능) -필드에서 데이터 복제가 손쉬운 RAID 1 (데이터 보호) -필드에서 크고 빠른 작업이 가능한 RAID 0 (데이터 성능) ▶ 고 용량 저장 -2개의 2.5인치 750기가바이트 노트북용 드라이브로 최대 1.5TB 스트라이프 또는 750GB 미러 저장
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 듀얼 드라이브 슬레드 -잠금 장치 내장-드라이브를 제거 및 다시 로드 하는데 도구 불필요. ▶ 연결 옵션: A USB 3.0, USB 2.0, eSATA. ▶ LED 표시기 전원, 시스템 및 RAID LED는 액세스 표시 및 RAID 기능 확인. ▶ Kensington 잠금 도난을 방지하기 위하여 표준 Kensington 잠금 케이블 사용
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 빠른 전송 속도 7200 RPM 드라이브를 사용하여 구성하는 경우 옥스포드 칩셋에서 USB 3.0 및 eSATA는 많은 오래된 데스크톱 드라이브보다 성능이 뛰어남 ▶ 알루미늄 구조 최적의 열 분산을 위하여 수동 열(Passive thermal) 설계, 팬이 불필요하여 작동이 조용함

개요

ELK-TTDUO-3SR 은 버튼을 누르면 RAID 0 및 1 기능을 제공하는 사용하기 쉬운 인터페이스로 RAID 의 방해를 제거하며, 여분의 속도와 저장 용량에 대한 RAID 0 (Stripe) 또는 드라이브 오류로부터 데이터를 보호하기 위하여 RAID 1 (Mirror)으로 구성 가능합니다.

특징

ELK-TTDUO-3SR 은 팬이 필요 없이 조용함으로 최적의 열 분산을 위하여 수동적 열 설계를 자랑합니다. 그리고 전면 액세스 가능한 잠금 기능이 있는 트레이, 지능형 LCD 메뉴 시스템, Kensington 잠금, 호스트 연결 LED 및 수직 스탠드가 있습니다. 그것은 USB 3.0 (2.0 호환) 및 매우 빠른 Oxford 936 칩셋을 사용한 eSATA 통하여 모든 호스트 컴퓨터에 연결 합니다. AC 전원공급장치는 기본으로 제공되며, 어떤 상황에서든지 연결할 수 있는지 확인하기 위하여, 모든 케이블 및 어댑터는 포함되어 있습니다. ELK-TTDUO-3SR 은 이 기능을 지원하는 모든 컴퓨터의 USB/SATA 모드에서 부팅 가능합니다.

스마트 펌웨어, 스마트 소프트웨어

드라이브 온도 추적 및 드라이브 오류를 방지하는데 도움이 되는 LCD 메뉴에 직접 스마트 데이터 (자가 감시, 분석 및 보고 기술) 액세스. 수반되는 소프트웨어(윈도우 및 Mac 호환)를 사용하여 경고 LED 는 설정 온도 또는 가청 경보 사운드를 구성할 수 있습니다.

스크루 드라이버 없이 드라이브 교체

이 제품에 사용되는 혁신적인 트레이는 몇 초 만에 드라이브를 교체할 수 있습니다. 추가로 보호가 필요한 환경에서 신속하고 안전한 액세스를 위하여 나사 없이 드라이브를 장착합니다. 이 기능은 동료와 공유하기 위하여 드라이브를 꺼내거나 또는 2 번째 RAID 설정을 액세스할 양쪽 드라이브를 교체하기 위하여 이 기능을 사용할 수 있습니다. ELK-TTDUO-3SR 은 액세스가 쉽도록 설계 되었으며, 드라이브 교환은 보증이 유효합니다. RAID 1 을 사용하여 백업 디스크 만들기

<p>Remove.</p> 	<p>Reload.</p> 	<p>Rebuild.</p> 	
<p>드라이브를 제거합니다. 전면에 있는 로딩 이젝터는 매우 쉽게 제거합니다.</p>	<p>트레이를 다시 로드하며 몇 초 내에 새로운 드라이브를 교체할 수 있음을 의미 합니다.</p>	<p>RAID 를 다시 구성합니다. 다시 구성을 완료하는 동안 다시 시작할 수 있습니다.</p>	<p>소프트 그레이인 드라이브 케이스 고품질 검정 인조 가죽 케이스는 저장 및 보호가 완벽합니다.</p>

사양

- 인터페이스: USB 3.0, USB 2.0 및 Oxford 936 칩셋을 이용한 eSATA
- 처리율: USB 3.0(최대 5 Gbps), USB 2.0(최대 480 Mbps), eSATA(최대 1.5 Gbps)
- 전원공급장치: +5V DC / 3 Amp plug
- 드라이브 용량: 어떤 용량이든 사용할 수 SATA 드라이브를 미리 구성하거나 스스로 설치
- 드라이브 호환성: 높이 9.5mm, SATA) 드라이브 또는 SATA 호환 솔리드 스테이트 드라이브(SSD)
- 운영체제: 윈도우 XP, Vista, 7 (32 & 64 bit), Mac OS X, USB 또는 eSATA를 지원하는 리눅스 배포판
- 인증: FCC, CE, CTick
- 치수: 3.5인치(폭) x 6.26인치(깊이) x 1.34인치(높이) <89mm(폭) x 159mm(깊이) x 34mm(높이)

주문 정보

3SR-3010-0100	듀얼 2.5인치 휴대용 케이스, RAID 0/1, USB 3.0 & eSATA, 0GB (2.5인치 SATA 드라이브 수용)
3SR-3017-2200	듀얼 2.5인치 휴대용 케이스, RAID 0/1, USB 3.0 & eSATA, 500GB/7200RPM(2개), RAID 1 NTFS 포맷(윈도우용)
3SR-3017-3200	듀얼 2.5인치 휴대용 케이스, RAID 0/1, USB 3.0 & eSATA, 500GB/7200RPM(2개), RAID 1 HFS+ 포맷 (Mac용)
3SR-3018-2200	듀얼 2.5인치 휴대용 케이스, RAID 0/1, USB 3.0 & eSATA, 750GB/7200RPM(2개), RAID 1 NTFS 포맷 (윈도우용)
3SR-3018-3200	듀얼 2.5인치 휴대용 케이스, RAID 0/1, USB 3.0 & eSATA, 2x 750GB/7200RPM(2개), RAID 1 HFS+ 포맷 (Mac용)

이 문서 내의 모든 사양은 예고 없이 변경 될 수 있습니다.



서울특별시 영등포구 양평동 3가 16번지 우림 e-BIZ센터 309호
전화: 02)2164-9933 팩스: 02)2164-9229, 이메일: asanst@asanst.com
"ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.