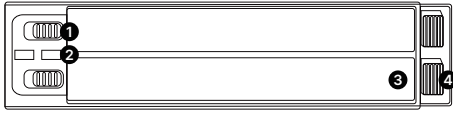


RAIDON

iR2770 빠른 설치 가이드

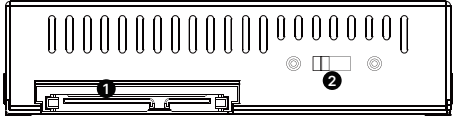
제품 그림 및 부품 목록

전면



- 1 트레이 잠금
- 2 LED 표시등
- 3 HDD 트레이
- 4 HDD 트레이 추출

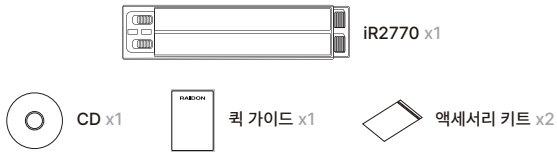
후면



- 1 SATA 핀
- 2 RAID 스위치

패키지를 개봉한 후, 다음 항목이 포함되어 있는지 확인합니다.

제품 패키지 내용물



액세서리 및 제품 본체가 손상되거나 누락되지 않았는지 확인해 주세요. 질문이 있는 경우, 판매처로 문의주시길 바랍니다.

1

LED 표시등

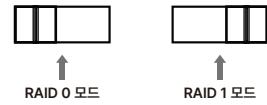
상태	파란색 LED	빨간색 LED
HDD OK	ON	OFF
HDD 없음 또는 오류	OFF	ON
HDD 액세스	ON	깜박임
리빌딩(Source)	ON	OFF
리빌딩(Target)	OFF	깜박임

하드웨어 설치

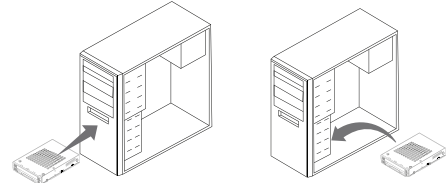
다음 지시에 따라 iR2770을 설치해 주세요.

1. 후면 패널의 RAID 스위치로 RAID 모드를 선택합니다. 기본값은 RAID 1입니다.
2. 제품 장치를 컴퓨터 새시에 설치하고 필요한 연결을 한 후, 원하는 베이 위치에 제품 장치를 올바르게 안전하게 장착합니다.(액세서리 키트에 들어 있는 나사를 사용해 주세요.)

1

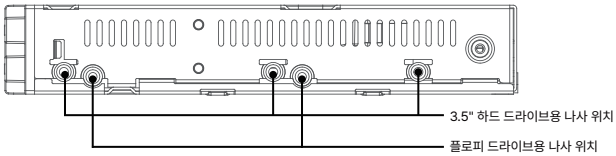


2



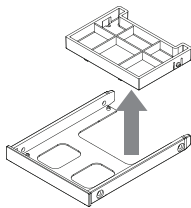
2

※ 장착 위치

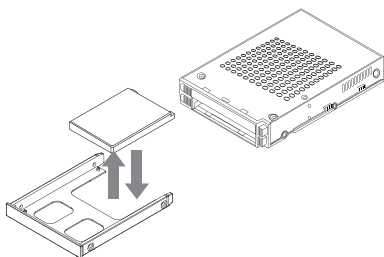


3. 하드 드라이브를 장착하기 전에 이동식 HDD 트레이에서 안전 지지대 브래킷을 제거합니다. 드라이브를 트레이에 장착한 후에는 브래킷을 더 이상 사용하지 않습니다. 트레이의 손상을 방지하기 위한 지지대로만 사용됩니다.
4. 불필요한 드라이브 이동을 방지하기 위해 이동식 트레이에 하드 드라이브를 장착하고 고정합니다. 액세서리 키트에 동봉된 나사를 사용하여 장착해 주세요.

3



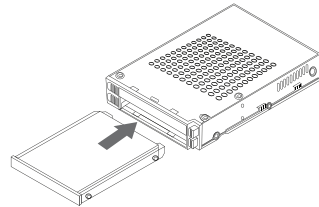
4



5. 완료되면 이동식 트레이를 다시 삽입하고 트레이가 적절한 위치에 안전하게 삽입되었는지 확인합니다.

3

5



6. 하드웨어 설치가 완료되면 본체의 전원을 켜서 관련 설정 및 애플리케이션을 진행할 수 있습니다.
7. 설치가 완료되었습니다. 운영 체제가 내부에 있는 하드 드라이브를 자동으로 감지해야 합니다. 드라이브 포맷을 하고 포맷이 완료되면 장치 작동을 시작할 수 있습니다.

주의사항

1. 최상의 성능을 위해 브랜드와 모델 번호가 동일한 2.5" SATA 하드 드라이브 2개를 사용하는 것이 좋습니다. 하드 드라이브 중 하나가 고장나면 새 하드 드라이브의 용량이 원래 하드 드라이브 용량과 같거나 더 큰지 확인해주세요.
2. 하드 드라이브를 사용하기 전에 배드 블록 또는 결함이 없는지 확인합니다. 그렇지 않으면 시스템 충돌이 발생하여 데이터가 손실될 수 있습니다.
3. iR2770 사용을 시작하기 전에 RAID 모드를 결정하는 것이 좋습니다. iR2770을 사용한 후, RAID 모드를 재설정해야 하는 경우에는 다른 하드 드라이브에 있는 데이터를 백업하지 않으면 데이터가 손실될 수 있습니다.

RAIDON Technology Inc.의 제품을 선택해 주셔서 감사합니다. 이 매뉴얼은 발행 전에 철저히 확인되었지만 실제 배송된 제품과 일치하지 않을 수 있습니다. 사양 또는 제품 관련 정보의 업데이트는 추가 공지 대상이 아니며, 제품에 대한 최신 정보는 www.raidon.com.tw를 방문하거나 엔지니어로 문의주시길 바랍니다.

4