

KLEVV SSD 설치 매뉴얼



개요

설치 전 확인사항

주의사항

데스크톱 설치

- 디스크 백업 소프트웨어 설치
- 디스크 백업
- 디스크 교체
- BIOS 설정 변경

노트북 설치

- 디스크 백업 소프트웨어 설치
- 디스크 백업
- 디스크 교체

제품보증 및 기술지원



본 매뉴얼은 KLEVV SATAIII SSD의 데스크톱 PC 및 노트북 설치를 위한 사용자 설명서입니다.



- 2 드라이버
- 3 나사

데스크탑/노트북 으로 데이터 전송 노트북/데스크톱 PC 노트북/데스크톱 PC

주의사항 __

설치 전 반드시 아래 주의사항을 확인하시기 바랍니다:

- 제품에 심각한 충격이 가해지지 않도록 주의바랍니다. 또한 SSD의 SATA 인터페이스 커택터의 금속부분의 접촉을 삼가 주십시오.
- · 정전기를 최소화하기 위해서 SSD를 취급하기 전에 먼저 컴퓨터 케이스에 손을 접촉하십시오.
- SSD를 임의로 분해하거나 부착된 스티커 또는 라벨을 손상시키거나 제거하지 마십시오. 임의 분해 시 제품보증을 받을 수 없습니다.

데스크톱 설치

디스크 백업 소프트웨어 설치 - Acronis True Image 2015____

* 디스크 백업이 필요 없는 경우 이 부분은 건너뛸 수 있습니다.

1. 구입하신 KLEVV SSD가 백업 소프트웨어(Acronis True Image 2015)를 제공하는 경우 소프트웨어와 사용자 설명서를 KLEVV 사이트에서 다운로드 합니다. (www.essencore.com or www.klevv.com) ·기지고제신다른 소프트웨어를 사용하실 수 있습니다.

2. 소프트웨어를 설명서에 따라 설치합니다.

디스크 백업 ___

1. 디스크 백업 소프트웨어가 설치되었는지 확인합니다.

2. KLEVV M.2 SSD를 USB to M.2 어뎁터에 연결합니다.



- KLEVV M.2 SSD가 연결된 USB to M.2를 노트븍에 연결합니다
- 소프트웨어를 실행하고 설명에따라 OS (Operating System)와 데이터를 KLEVV M.2 SSD 에 백업합니다.

5. KLEVV M.2. SSD를 USB 케이블로부터 안전하게 분리합니다.

6. KLEVV M.2. SSD를 USB 케이블로부터 분리시킵니다.

디스크 교체 _



1. 데스크톱의 전원을 끄고 전원케이블을 분리합니다.



 데스크톱의 커버를 분리합니다.
필요한 경우 데스크톱의 사용자 설명서를 참조하여 안전하게 커버를 분리하십시오.

- 3. 마더보드 에 있는 M.2 SSD 소켓의 위치를 파악합니다.
- 만약에 M.2 SSD가 원래 마더보드상에 있다면, 매뉴얼에 따라 안전하게 제거합니다.



6. 데스크톱 커버를 닫습니다.

BIOS 설정 변경

- 테스크톱 전원을 켭니다. (컴퓨터를 재부팅시 초기화면에서 M.2 SSD가 설치되었다는 영문메시지를 볼수 있습니다)
- 부팅되는 동안 ESC, F1 또는 DELETE 등 특수키를 눌러 BIOS설정 메뉴로 들어갑니다. 정확한 특수키는 데스크톱 PC 설명을 참고하십시오.
- 3. 부팅 초기의 BIOS화면에서 부팅 순서를 KLEVV M.2를 우선으로 설정합니다.
- 4. 설정을 저장하고 BIOS설정 메뉴에서 나옵니다.
- 5. 데스크톱을 재부팅합니다.
- 6. 이제 컴퓨터는 KLEVV M.2로 부팅하게 됩니다.

노트북 설치

디스크 백업 소프트웨어 설치 - Acronis True Image 2015_____ * 디스크 복사가 필요 없는 경우 이 부분은 건너쀨 수 있습니다.

 구입하신 KLEVV SSD가 백업 소프트웨어(Acronis True Image 2015)를 제공하는 경우 소프트웨어와 사용자 실명서를 KLEVV 사이트에서 다운로드 합니다. (www.sesencore.com or www.klew.com) *보유하고 있는 다른 소프트웨어를 사용하실 수 있습니다.

(www.essencore.com or www.kievv.com) · 오유하고 있는 다른 조프트웨어를 사용하실 두 있습니다.

2. 소프트웨어를 설명서에 따라 설치합니다.

디스크 백업 __

1. 디스크 백업 소프트웨어가 설치되었는지 확인합니다.

- 2. KLEVV M.2 SSD를 USB to M.2 어뎁터에 연결합니다.
- 3. KLEVV M.2 SSD가 연결된 USB to M.2를 노트북에 연결합니다.



- 5. 백업이 완료되면 KLEVV M.2. SSD를 노트북으로부터 분리합니다.
- 6. KLEVV M.2. SSD를 USB 케이블로부터 분리시킵니다.

디스크 교체 ____



2. 만약에 M.2 SSD가 원래 마더보드상에 있다면,매뉴얼에 따라 안전하게 제거합니다



제품보증 및 기술지원

자세한 사항은 KLEVV 홈페이지를 참고하십시오. 교환에 대해서는 support@essencore.com으로 이메일 문의바랍니다.

보증제한 ____

KLEVV는 아래의 요인에 의한 불량에 대해서는 어떤 보증도 제공하지 않습니다. - 저역재해 또는 잘못된 사용으로 인한 불량 - 미익중 업체에서 수리된 제품 - 임의도 수정된 범해이 사용 - 시리일 번호가 불일직 하거나 확인이 되지 않는 제품

- 미인증 업체로부터 구매한 제품

이 보증제한은 KLEVV제품의 수리 및 교환에 적용됩니다. KLEVV는 어떠한 데이터 손실 및 PC 시스템 문제, KLEVV제품 설치 /제거/수리로 발생되는 어떠한 비용도 책임지지 않습니다.

제품보증에 대한 자세한 사항은 KLEVV 홈페이지를 참고하십시오. (www.essencore.com or www.klevv.com)

KLEVV is a trademark of ESSENCORE Limited., registered in the United States and other countries. © 2015 ESSENCORE Limited. All rights reserved. All trademarks are properties of their respective owners.