

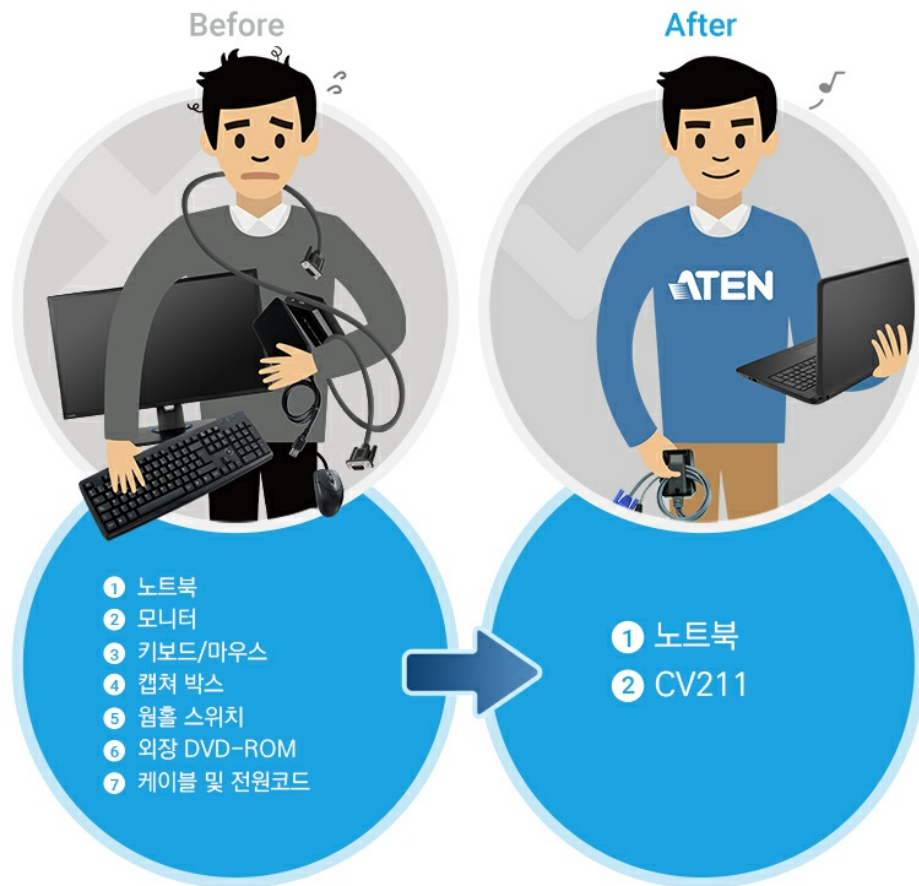
## CV211

휴대용 노트북 USB 콘솔 아답터



CV211은 모바일 IT 관리자를 위해 특별히 설계된 노트북 USB KVM 콘솔 아답터입니다. 원형 스위치, 캡처 박스, 외부 DVD-ROM, 키보드, 마우스 및 모니터의 기능을 하나의 컴팩트하고 편리한 장치로 결합한 KVM 콘솔로 노트북을 완벽하게 바꿔줍니다. 서버, ATM 또는 PoS 시스템을 쉽고 빠르게 전문적으로 진단하고 문제를 해결할 수 있습니다.

## 올인원(일체형) 크래시 카트 어댑터



## 한 눈에 보는 이점



**간편한 휴대성**  
125g의 포켓 사이즈



**BIOS 레벨 접속**  
하드웨어 또는  
OS 레벨 문제 해결



**플러그 앤 플레이**  
소프트웨어 설치  
불필요



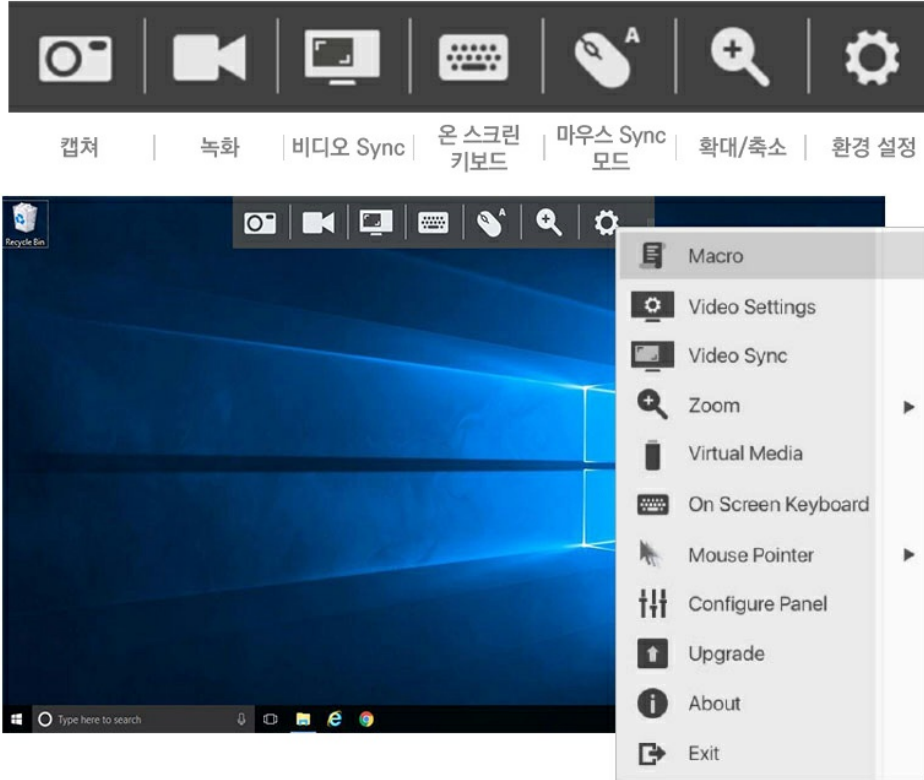
**비디오 녹화 &  
이미지 캡처**  
향후 트래킹 및 문제  
해결을 위한 원격  
작업 기록을 저장



**파일 전송**  
노트북과 대상 컴퓨터 간에  
양방향 파일 전송

## 컨트롤 인터페이스

더 많은 기능은 원격 보기 창에 있는 사용하기 쉬운 툴바에서 찾아볼 수 있습니다.



## 체험 후기

“



"CV211을 사용하면, 호스트의 상태를 5분 내에 확인이 가능합니다. 작업 시간 절약 뿐 아니라 전반적인 작업 효율을 높입니다."

- Mr. Lin, 서버 관리 IT 엔지니어

"지사의 엔지니어가 CV211을 서버에 연결해 놓아 우리는 대만 사무실에서 원격으로 문제를 해결 할 수 있었습니다. 문제를 해결하기 위해 출장을 가지 않아도 되었죠. 이렇게 해서 시간과 비용 그리고 인력을 절감할 수 있어서 매우 만족합니다."

- Mr. Wang, MIS, 대형 기업 엔지니어



”

CV211은 서버, 컴퓨터, 키오스크, ATM에 대한 랩탑 - 컴퓨터 간 직접 연결을 제공합니다. USB 2.0 및 VGA 복합 케이블을 통해 BIOS 수준 액세스, 양방향 파일 전송, 핫키 매크로, 비디오 녹화, 스크린 샷을 제공할 수 있습니다. 작은 크기와 가벼운 무게로 기존 방식으로 관리하기 위해 필요하였던 무거운 크래시 카트가 필요하지 않습니다.

CV21의 혁신적인 베투얼 미디어 기능은 쉬운 작동과 빠른 원격 접속을 가능하게 하여 직관적인 그래픽 사용자 인터페이스(GUI)를 통한 파일 애플리케이션, OS 패치, 진단 테스트, 소프트웨어 설치를 제공합니다. GUI 콘솔 창은 창 크기를 자동으로 조정하여 원격 시스템 데스크탑의 정확한 크기와 해상도에 맞게 조정하거나, 적절한 크기로 창 크기를 수동으로 조정할 수 있습니다. 따라서 스크롤바를 내리기 않고도 대상 시스템의 전체 데스크탑을 볼 수 있습니다.

또한 고유의 클립 디자인으로 복잡한 케이블을 정리하여 깔끔하게 사용할 수 있습니다. CV211은 접근이 어렵거나 인터넷 접속 불가능/불허용 시스템의 문제를 해결하는데 최적화된 케이블 KVM 스위치입니다.



**포켓 사이즈**



**플러그 앤 플레이**



**핫키 매크로**



**파일 전송**



**비디오 녹화**



**케이블 클립**

#### 특장점

- **USB 콘솔 아답터로 랩탑에서 컴퓨터로 접속 제공**
- 노트북을 서버, 컴퓨터, 키오스크, ATM용 울트라 모바일 콘솔로 전환
- 버추얼 미디어로 파일 애플리케이션, OS 패치, 진단 테스트 및 소프트웨어 설치 가능
- 장치를 최신 상태로 유지하기 위한 펌웨어 업그레이드 가능
- 서버 관리를 위해 사용되는 무겁고 부피가 큰 크래시 카트 필요하지 않음
- 데스크톱 크기 조정 - 사용자는 크기 또는 비율에 따라 원격 데스크톱 창의 크기 / 해상도 조정 가능
- Windows, Linux, Mac 노트북 지원(Mac 노트북 - CV211 펌웨어 v1.0.076 이상에서 지원 / mac OS는 macOS 10.15.7 또는 이전 버전이 설치된 CV211에서만 지원)
- CV211에 연결된 서버 / 컴퓨터에 대한 운영 체제 제한 없음

- **서버 및 컴퓨터 문제 해결**
- 즉각적인 BIOS 수준 접속을 통해 하드웨어 및 운영 체제 장애시 서버 완벽 제어
- 랩톱과 대상 컴퓨터 간의 양방향 파일 전송
- 비디오 녹화 및 이미지 캡처 기능은 향후 교육 및 문제 해결을 위해 원격 작업 기록 저장
- Mouse DynaSync™ - 랩톱과 대상 컴퓨터의 마우스 움직임을 자동으로 동기화
- 다국어 지원을 위한 가상 키보드
- 핫키 매크로 지원 - 대상 컴퓨터에서 특정 작업을 실행하는 키 입력을 정의하여 작업을 효율적이고 정확하게 완료

- **사용 용이성**
- 플러그 앤 플레이 - 소프트웨어 설치 필요하지 않음
- 톨바로 사용자가 원격보기 창 내에서 한 번의 클릭으로 제어판을 통해 모든 기능 쉽게 작동 가능
- 최적의 영상 및 성능을 위한 비디오 설정 조정 가능
- 핫 플러그를 지원하는 USB 버스 파워 지원

- **최상의 편리함**
- VGA 및 USB 키보드 / 마우스 케이블 내장
- 클립 디자인으로 케이블 정리 가능 및 간편하게 사용 가능
- 최대 1920 x 1200 @ 60Hz의 아날로그 비디오 해상도 지원
- 작은 사이즈와 가벼운 무게

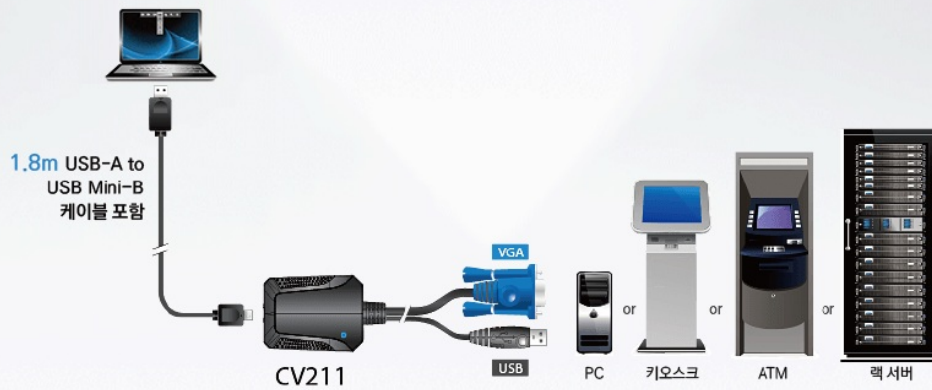
# 사양

컴퓨터 연결	1
커넥터	
Laptop USB Console (LUC) 포트	1 x Mini-USB Female (Black)
KVM (컴퓨터) 포트	1 x USB Type A Male (Black) 1 x VGA Male (Blue)
LED	1 (Blue)
사용 환경	
사용 온도	0 - 40°C
보관 온도	-20 - 60°C
습도	0 - 80% RH, Non-condensing
제품 외관	
재질	Plastic
무게	0.13 kg ( 0.29 lb )
크기 (L X W X H)	7.05 x 5.37 x 3.01 cm (2.78 x 2.11 x 1.19 in.)
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.

다이어그램

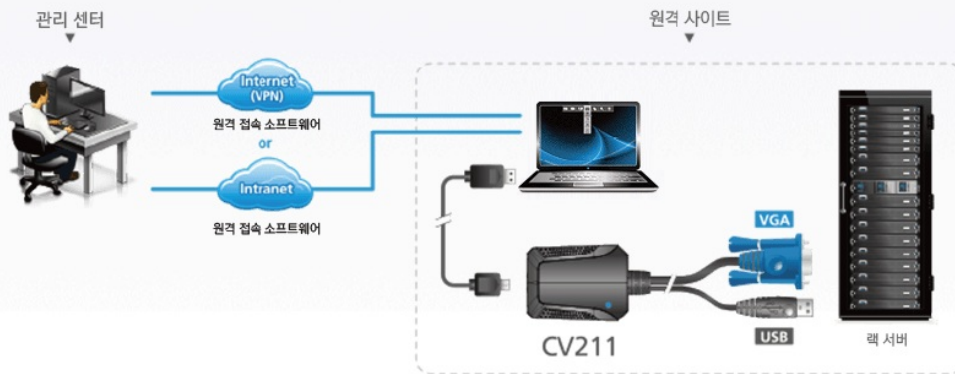
### 로컬 사용

노트북에 연결한 CV211을 대상 서버/시스템에 직접 연결 하여 손쉽게 문제 해결.



### 원격 사용

노트북에 연결한 CV211을 대상 서버에 연결하여 원격 접속 소프트웨어를 통해 원격 엔지니어의 문제 해결 협업 가능.



### 에이텐 코리아 ATEN KOREA

서울시 금천구 디지털로9길 32(가산동) 갑을그레이브밸리 B동 303호  
Tel: 02-467-6789 Fax: 02-467-9876  
www.aten.com/kr/ko E-mail: marketing@aten.co.kr



© Copyright 2025 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.