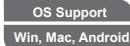


CAMLIVE MX UVC 카메라 매트릭스 UC3310

UC3310 – CAMLIVE MX UVC 카메라 Seamless 매트릭스는 최대 4K @ 30Hz USB 카메라 소스를 HDMI로 변환하여 원활하게 전환할 수 있는 제품입니다. 1080p@30Hz UVC 출력을 동시에 지원하는 인코딩 솔루션을 제공하여 Microsoft Teams, Zooms, OBS, XSplit, YouTube, Facebook, GoToWebinar 등 다양한 스트리밍 소프트웨어에서 실시간 방송이 가능합니다. 이를 통해 고품질 영상과 사운드로 몰입감 있는 화상회의 경험을 제공합니다.

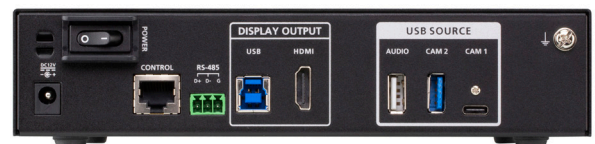
전면 패널에는 빠르고 직관적인 입력 소스 선택을 위한 푸시 버튼이 있으며, RS-232 포트를 통해 ATEN VK 시리즈 및 써드 파티 제어 시스템과 연동할 수 있습니다. 또한, RS-485 인터페이스를 지원하여 VISCA 프로토콜을 사용하는 PTZ 카메라 컨트롤러와도 연결이 가능합니다. 추가 옵션으로 랙 마운트 키트를 제공하여 미디어 캐비닛이나 DIT 스테이션에 유연하게 설치할 수 있습니다. 별도의 소프트웨어 드라이버 없이 플러그 앤 플레이 방식으로 간편하게 사용할 수 있으며, Windows 10 및 mac OS 12 이상 버전을 포함한 주요 운영 체제와 호환 가능합니다.



전면

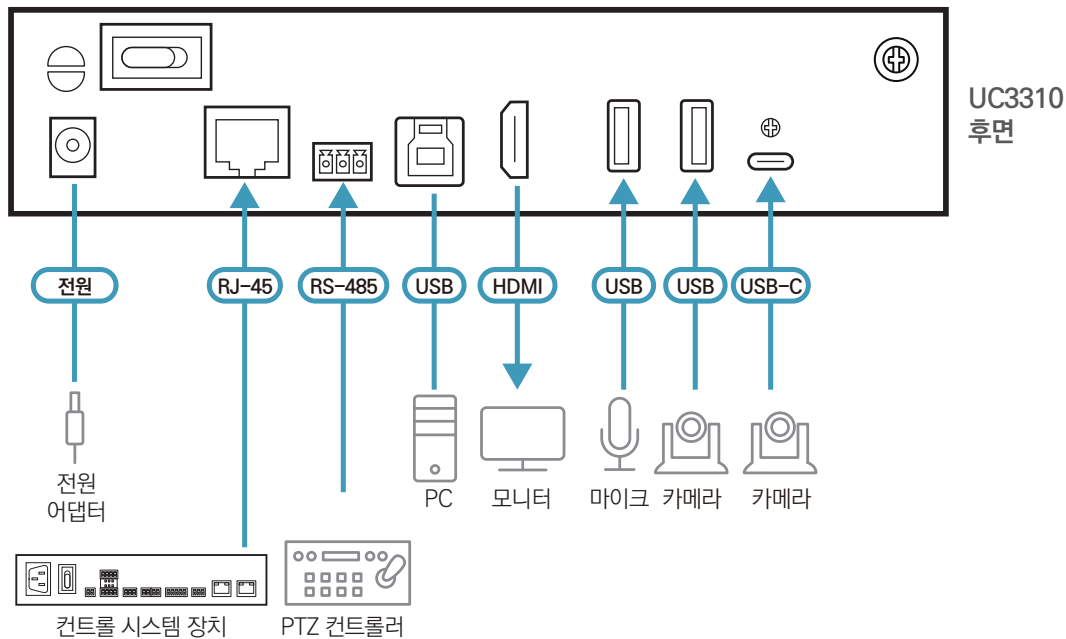


후면



제품 특징

- 최대 2개의 4K@30 USB 카메라 입력을 1개의 HDMI로 변환하여 출력
- USB 오디오 입력/출력을 지원하여 매트릭스 전환 가능
- 1080p @ 30 UVC 출력을 동시에 지원하여 Microsoft Teams, Zooms, OBS, XSplit, YouTube, Facebook, GoToWebinar 등 주요 스트리밍 소프트웨어에서 라이브 스트리밍 가능
- 전면 패널의 푸시 버튼을 통한 빠르고 직관적인 소스 선택 및 할당
- RS-232 포트 지원, ATEN VK 컨트롤 시스템과 연동 가능
- RS-485 인터페이스 내장, VISCA 프로토콜 지원으로 PTZ 카메라 컨트롤러와 연결 가능
- 랙 마운트 키트 (별매)를 통해 미디어 캐비닛이나 DIT 스테이션에서 유연하게 설치 가능
- 플러그 앤 플레이로 소프트웨어 드라이버 필요 없음
- windows 10 및 macOS 12 이상을 포함하여 주요 운영 체제 지원



제품 사양

	UC3310
커넥터	
비디오 입력	1 x USB 3.2 Gen1 Type-A Female (Blue) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 Female (Black)
오디오 입력	1x USB 2.0 Type-A Female (White)
비디오 출력	1 x HDMI Type A Female (PGM Video, Black)
USB 포트	USB 3.2 Gen1 Type-B Female (Blue) (USB Type-A to USB Type-B cable is included in the package)

비디오 해상도	USB camera input: 720p24, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60 1080p24, 1080p25, 1080p30, 1080p50, 1080p60 2160p24, 2160p25, 2160p30 PGM HDMI output: HD Video Standards 720p24, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60 1080p24, 1080p25, 1080p30, 1080p50, 1080p60 Ultra HD Video Standards 2160p24, 2160p25, 2160p30 USB video output: 4Kp30 (MJPEG) 1080p30, 720p24, 720p25, 720p30 (MJPEG)
색 공간	NV12
오디오 샘플링	16-bit PCM audio, 48KHz
제어	
RS-232	Interface: RJ-45 Bit rate: 50bps~921.6Kbps (Default: 9600bps) Stop bit: 1 stop bit Data bits: 8 bits Parity: no parity Signal: Tx/D, Rx/D, GND
RS-485	PTZ Control Support Protocol: VISCA Interface: Terminal block Flow Control: N/A FIFO: 64 bytes Bit rate: 50bps~115200bps (Default: 9600bps) Stop bit: 1 stop bit Data bits: 8 bits Parity: none Signal: Data+(B), Data-(A), GND Protection IEC 61000-4-2 ESD: Contact: 4 kV; Air: 8 kV IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz to 1 GHz: 3 V/m IEC 61000-4-4 EFT: Power1 kV Signal: 0.5 kV IEC 61000-4-5 Surge: Power: 1 kV IEC 61000-4-6 CS: 150 kHz to 80 MHz: 3 V/m IEC 61000-4-8 PFMF
사용 환경	
동작 온도	0 - 40 °C
보관 온도	-20 - 60 °C
습도	0 - 80 % RH, Non-Condensing
최소 하드웨어 요구 사항	PC/Mac: CPU: Intel® i3 Dual Core 2.8Ghz or higher RAM: 4GB or more 1 x USB Type-A interface
OS 지원	Windows 10 and above Mac OS 12 and above
전원 입력	
전원 어댑터	DC power adapter with Power cable IEC C13, 100-240 Vac
전력 소모	DC12V:6.50W
제품 외관	
재질	Metal
무게	0.98 kg
크기 (L x W x H)	16.46 x 20.00 x 4.40 cm

제품 정보는 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

ATEN KOREA Co., Ltd.

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

Released: 06/2024 V5.0

© Copyright 2024 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.
 The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are
 trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

