

12-버튼 네트워크 리모트 패드 (EU, 2 Gang)

VPK312

VPK312 는 ATEN 프레젠테이션 스위치와 사용하기 위해 설계된 12 개 버튼의 네트워크 기반 리모트 패드로, 표준 2-gang EU 벽걸이형 키패드에서 연결된 프레젠테이션 스위치를 제어할 수 있는 직관적인 인터페이스를 제공합니다. 버튼의 기능과 레이아웃은 직관적인 웹 GUI 를 통해 쉽게 원하는 대로 구성할 수 있어 다양한 환경의 요구사항을 유연하게 충족할 수 있습니다.

VPK312 설정 방법은 간단합니다. 이더넷을 통해 VPK312 리모트 패드를 프레젠테이션 스위치와 페어링하면 웹 GUI 를 이용해 쉽게 구성을 설정할 수 있습니다. 최대 6 개의 리모트 패드를 하나의 프레젠테이션 스위치에 연결할 수 있는 VPK312 는 프레젠테이션 스위치와 함께 작동할 수 있는 확장 가능하고 저렴한 제어 인터페이스를 제공하여 회의실, 강의실에 적합합니다 .

발표자용 템플릿



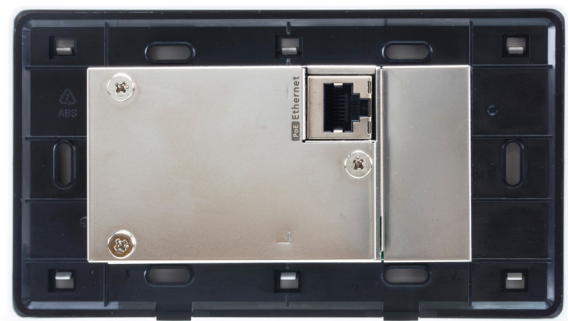
참가자용 템플릿



진행자용 템플릿



후면

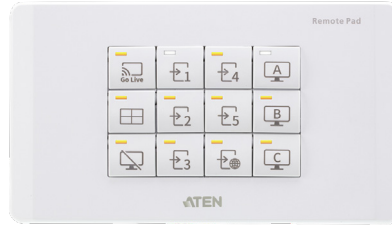


모든 다양한 템플릿이 VP2730 에 적합합니다 .

제품 장점

발표자용 템플릿

발표자는 12개 버튼 네트워크 리모트 패드를 사용하여 강의실 또는 회의실에서 비디오 소스를 전환할 수 있습니다.



참가자용 템플릿

참가자는 12개 버튼 네트워크 리모트 패드를 사용하여 토론의 흐름을 방해하지 않고도 그룹 회의에서 마이크 볼륨을 조정할 수 있습니다.



진행자용 템플릿

회의 진행자는 12개 버튼 네트워크 리모트 패드를 VP2730 프레젠테이션과 사용하여 심포지움에서 발표자를 지원할 수 있습니다.

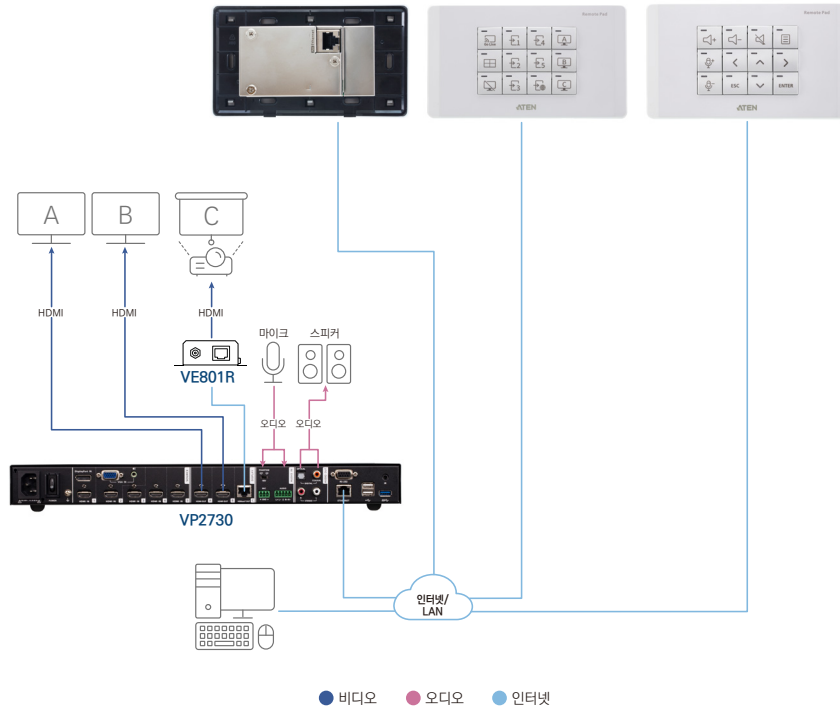


제품 특징

- ATEN 프레젠테이션 스위치용 12 개 버튼 네트워크 리모트 패드
- 호스트 프레젠테이션 스위치의 웹 콘솔을 이용해 프레젠테이션 스위치와 쉽게 페어링
- 직관적인 웹 GUI 로 간편한 설정
- 버튼의 기능과 레이아웃에 맞는 완벽한 설정 구성
- 명확한 표시와 가시성을 위한 이중 색상 버튼
- DC 전원과 Power over Ethernet (PoE) 모두 제공되는 경우 이중 전원 지원
- 내장 리셋 버튼을 사용해 시스템과 네트워크 설정을 편리하게 리셋
- 펌웨어 업그레이드 가능
- 직관적인 포트 표시 및 작동을 위한 각인 버튼

주의: VPK312K1 은 VP2730 으로 다양한 기능을 제어할 수 있는 29 개의 각인 버튼을 제공합니다.

VPK312 12-버튼 네트워크 리모트 패드



제품 사양

	VPK312
인터페이스	
키패드 레이아웃	12 Engraved Buttons
이더넷	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ-45 Female, 10/100 BaseT • Supported Protocol: DHCP, HTTP/ HTTPS • DHCP-enabled. The following default IP settings will be used if no IP is assigned within 30 seconds: IP: 192.168.0.60 Subnet Mask: 255.255.255.0
리셋 버튼	1 x Semi-recessed Pushbutton
전력 소비량	DC5V:0.8W; POE:1W
커넥터	
전원	2-pole Terminal Block Connector
사용 환경	
작동 온도	0 - 40 ° C
보관 온도	-20 - 60 ° C
습도	0 - 80% RH, Non-Condensing
제품 외관	
재질	Plastic
무게	0.20 kg
크기 (L x W x H)	8.32 x 14.76 x 4.80 cm
면판 크기 (L x W x H)	8.62 x 15.12 x 0.92 cm

제품 정보는 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

ATEN KOREA Co., Ltd.

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

Released: 05/2024 V2.0

© 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.

