

VPK312

12-버튼 네트워크 리모트 패드 (EU, 2 Gang)





VPK312는 ATEN 프레젠테이션 스위치와 함께 사용하도록 설계된 네트워크 기반 12버튼 리모트 패드입니다. 표준 2갱 EU 벽걸이형 키패드로 프레젠테이션 스위치 제어를 위한 직관적인 인터페이 스를 제공합니다. 유연한 버튼 기능과 레이아웃은 직관적인 웹 GUI를 통해 쉽게 사용자 정의하여 다양한 애플리케이션 요구 사항을 충족할 수 있습니다.

이더넷을 통해 VPK312를 프레젠테이션 스위치와 페어링 하기만 하면 웹 GUI가 구성을 도와주어 쉽게 설정할 수 있습니다. 최대 6개의 리모트 패드를 하나의 프레젠테이션 스위치에 연결할 수 있으 며 회의실, 강의실에서 확장 가능하고 경제적인 제어 인터페이스를 제공합니다

- ATEN 프레젠테이션 스위치용 12-버튼 네트워크 리모트 패드
- A LEN 프데센데이션 스위치용 12-마는 네트워크 디모트 배트 호스트 프레젠테이션 스위치의 웹 콘솔을 통해 프레젠테이션 스위치와 쉽게 페어링
 지관적인 웹 GUI를 통한 간편한 구성
 버튼 기능과 레이아웃 사용자 정의 가능 맞게 사용자 정의 가능
 명확한 표시 및 가시성을 위한 이중 색상 버튼 LED
 DC 전원과 POE(Power over Ethernet)가 모두 제공되는 경우 전원 이중화 지원

- 내장된 재설정 버튼을 사용하여 시스템 및 네트워크 설정을 편리하게 재설정
 펌웨어 업그레이드 가능
 직관적인 포트 표시 및 작동을 위한 각인 버튼

안내: VPK312K1은 <u>VP2730</u>으로 다중 기능 제어를 지원하기 위해 29개의 새겨진 버튼을 제공합니다.

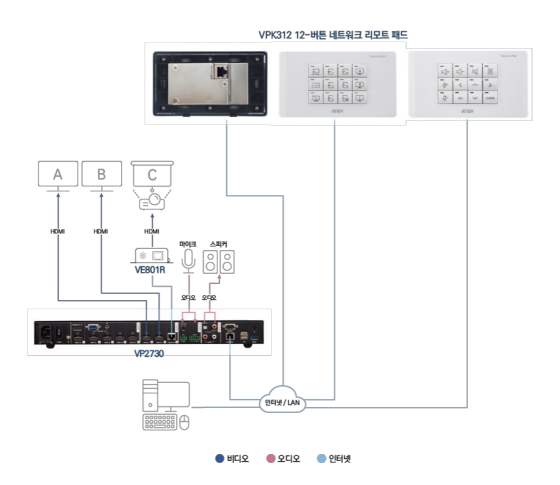


사양

^18	
인터페이스	
키패드 배열	12 engraved buttons
이더넷	1 x RJ-45 Female, 10/100Base-T 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
소비 전력	DC5V:0.8W:3BTU/h POE:1W:4BTU/h 노트: ● 와트 단위의 측정은 외부 부하가 없는 장치의 일반적인 전력 소비를 나타냅니다. ● BTU/h 단위의 측정값은 장치가 완전히 로드되었을 때 장치의 전력 소비를 나타냅니다.
커넥터	
전원	2-pole terminal block connector
사용 환경	
사용 온도	0 – 40°C
보관 온도	−20 − 60°C
습도	0 - 80% RH, Non-Condensing
제품외관	
재질	Plastic
무게	0.20 kg (0.44 lb)
크기 (L X W X H)	8.32 x 14.76 x 4.80 cm (3.28 x 5.81 x 1.89 in.)
면판 치수(L x W x H)	8.62 x 15.12 x 0.92 cm (3.39 x 5.95 x 0.36 in.)
카튼 번호	5 pcs
노트	일부 랙 마운트 제품은,WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.



다이어그램



에이텐 코리아 ATEN KOREA

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



© 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.