

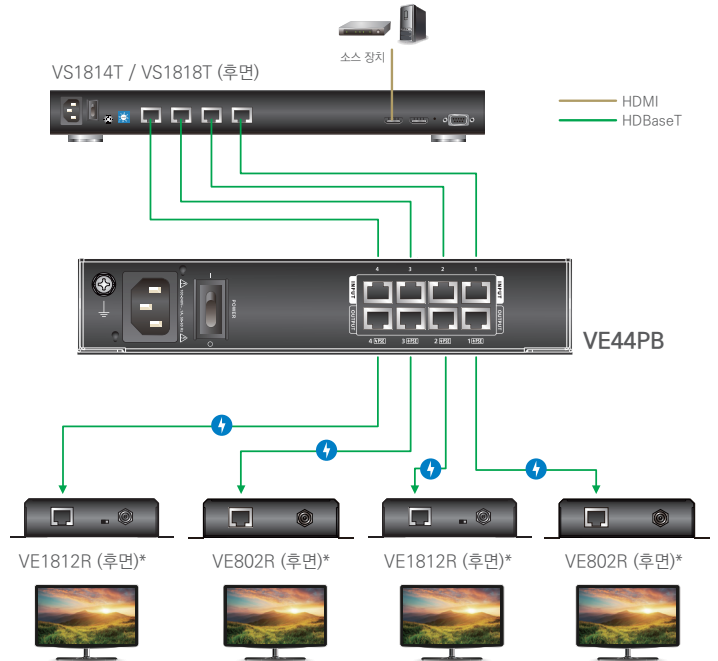
4포트 PoH/PoE 전원 공급 장치(파워 인젝터) VE44PB

- VE44PB Cat 5e/6/6a 케이블을 통해 최대 4개의 호환 ATEN PoH 또는 PoE 장치에 원격 전원 공급을 할 수 있는 4포트 전원 공급 장치입니다. Pro A/V 시설에 VE44PB를 배포하면 연결된 장치의 로컬 전원 공급 장치가 필요하지 않습니다. (PSE 포트당 최대 15.4W의 전력 공급) HDBaseT 연결 기능으로 Cat 6/6a 케이블을 통해 장거리로 HDMI 연결을 확장할 수 있으며, 동시에 영향을 받지 않는 비디오 및 영상 품질을 보장합니다. 또한 전면 패널의 상태 LED를 통해 연결된 장치의 개요를 한눈에 확인할 수 있어 긴급 상황 발생 시 실시간 모니터링 및 문제 해결이 가능합니다. 컴팩트한 랙 장착형 디자인을 갖춘 VE44PB는 원격 PoH/PoE 전원 공급이 필요한 송신기와 수신기 사이 어디든 유연하게 설치할 수 있습니다.



제품 특징

- Cat 5e/6/6a 케이블을 통해 최대 4개의 ATEN Power-over-HDBaseT(PoH) /Power-over-Ethernet(PoE) 호환 제품에 전원을 공급
- HDBaseT 연결 - Cat 6/6a 케이블을 통해 HDMI 연결을 장거리로 연장
- ATEN HDBaseT PoHPD 제품과 호환되는 최대 10.2Gbps의 데이터 속도 제공
- 호환되는 ATEN PoH 전원/PoE 전원 모델: VE2812AT, VE2812AEUT/AUST, VE1812R, VE802R, VK108US, VK112EU, VK224, VK236, VK248, KE8952 또는 IEEE 802.3 af를 따르는 추후 ATEN PoH 전원/PoE 전원 제품
- 내장형 8KV/15KV ESD 보호
- 추가 설정 없이 플러그 앤 플레이 가능
- 랙 마운트 가능
- PSE 포트 당 최대 15.4W 전력 공급
- 상태 LED를 통해 장치 상태를 한눈에 확인할 수 있어 실시간 모니터링 및 문제 해결 향상 가능
- 신호 품질 보장 - 비디오, 오디오, 양방향 RS-232, 이더넷 전송의 신호 품질에 영향을 주지 않음 *
- * 전송 거리가 원래 거리의 80%로 줄어 들 수 있습니다.



* HDBaseT 전송을 통해 POH 전원 장치에 전원을 공급할 수 있습니다. (전원 어댑터 필요 없음)

제품 사양

항목	VE44PB
비디오	
최대 데이터 속도	10.2 Gbps per port (Support HDBaseT POH PD ready models)
커넥터	
입력	4 x RJ-45 Female
출력	4 x RJ-45 Female (with PoH/PoE PSE)
전원	1 x 3-Prong AC Socket
스위치	
전원	1 x On/Off Switch
전원	
최대 입력 전력 등급	100-240 VAC; 50-60 Hz
소비 전력	AC110V:1.2W; AC220V:1.1W
사용 환경	
동작 온도	0 ~ 40°C
보관 온도	-20 ~ 60°C
습도	0 ~ 80% RH, Non-Condensing
제품 외관	
재질	Metal
무게	1.23 kg
크기 (L x W x H)	21.50 x 16.12 x 4.18 cm

제품 정보는 예고 없이 변경될 수 있습니다.

ATEN KOREA Co., Ltd.

서울 금천구 디지털로 9길 32 (가산동) 갑을그레이트밸리 B 동 303 호
Tel : 02)467-6789 Fax: 02) 467-9876
E-mail: marketing@aten.co.kr

Publish Date: 06/2020 V2.0



© Copyright 2020 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.