

VE601R

DVI HDBaseT-Lite 수신기 (1080p@70m)
(HDBaseT Class B)



VE601R은 이더넷 케이블을 사용하여 DVI 1080p 디스플레이를 최대 70m까지 연장할 수 있습니다. ATEN과 HDBaseT 기술의 결합으로 최대 40m까지 1920 x 1200 해상도로 미디어 공유를 지원할 수 있어 모든 Pro A/V 환경에 간단하고 원활하게 적용할 수 있으며 효율적인 비용의 솔루션을 제공합니다.

VE601R은 의료 및 군사 시설과 같이 비디오 신호 간섭 보호가 필요한 Pro A/V 환경을 위한 완벽한 솔루션입니다. 가볍고 장착하기 쉬운 디자인과 미끄럼 방지 DC 잭 잠금 메커니즘을 갖춘 VE601R은 어느 곳이든 설치할 수 있으며 지속적이고 안정적인 작동으로 높은 신뢰성을 보장합니다.



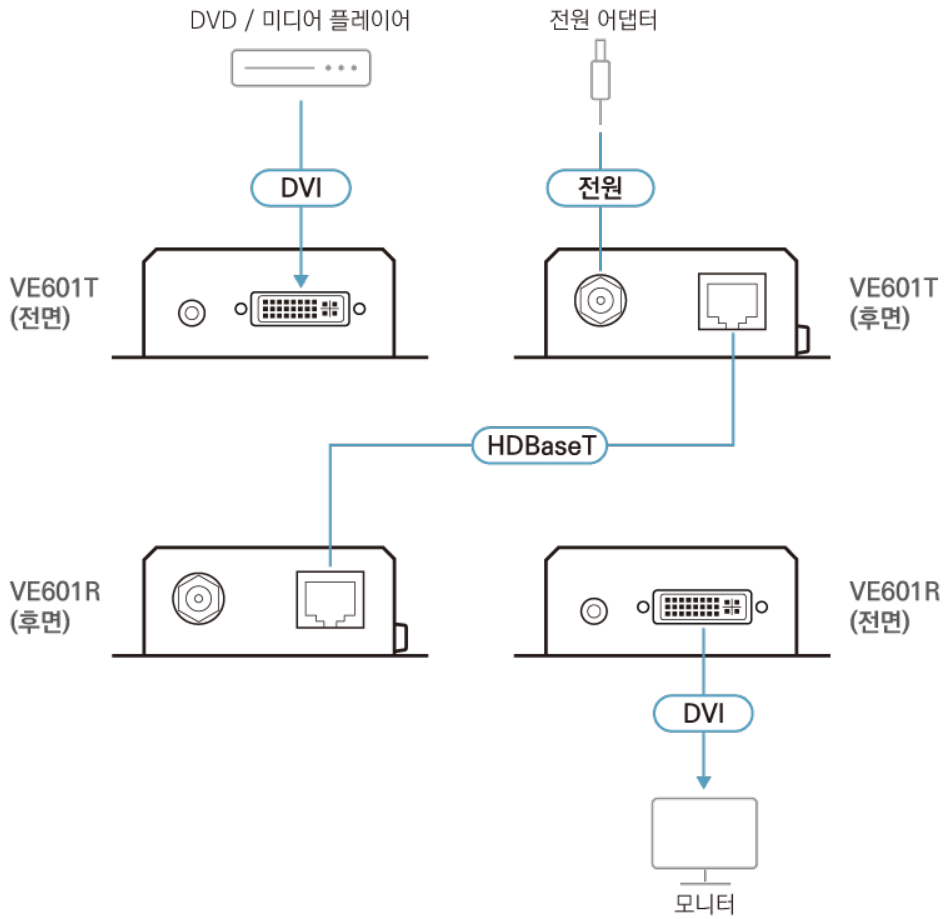
특장점

- HDBaseT 연결 - DVI 연결을 최대 70m까지 연장
- 우수한 비디오 품질 - 1920 x 1200 @ 35m(Cat 5e / 6) / 40m(Cat 6a); 1080p @ 60m(Cat 5e / 6) / 70m(Cat 6a) / ATEN [2L-2910](#) 지원
- DVI(3D, Deep Color); HDCP 1.4 호환
- HDBaseT Anti-Jamming - 비디오 전송 중 신호 간섭 방지
- 플러그 앤 플레이
- 랙 마운트 가능

사양

비디오 출력	
인터페이스	1 x DVI-D Female (White)
적용	100Ω
비디오	
최대 대역폭	10.2Gbps (3.4Gbps per lane)
최대 픽셀 클럭	340 MHz
규격 인증	DVI (3D, Deep Color) HDCP compatible
최대 해상도 / 거리	Up to 1920x1200@35 m (Cat 5e/6) / 40 m (Cat 6a); 1080p@60 m (Cat 5e/6) / 70 m (Cat 6a)
커넥터	
전원	1 x DC Jack with locking
소비 전력	DC5V:4.36W:20BTU/h 노트: ● 와트 단위의 측정값은 외부 부하가 없는 장치의 일반적인 전력 소비를 나타냅니다. ● BTU/h 단위의 측정값은 장치가 완전히 로드되었을 때 장치의 전력 소비를 나타냅니다.
사용 환경	
사용 온도	0-50°C
보관 온도	-20 - 60°C
습도	0% - 80% RH, Non-condensing
제품 외관	
재질	Metal
무게	0.25 kg (0.55 lb)
치수(L x W x H), 브래킷 포함	10.20 x 8.70 x 3.00 cm (4.02 x 3.43 x 1.18 in.)
치수(L x W x H), 브래킷 불포함	9.42 x 6.60 x 2.90 cm (3.71 x 2.6 x 1.14 in.)

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.