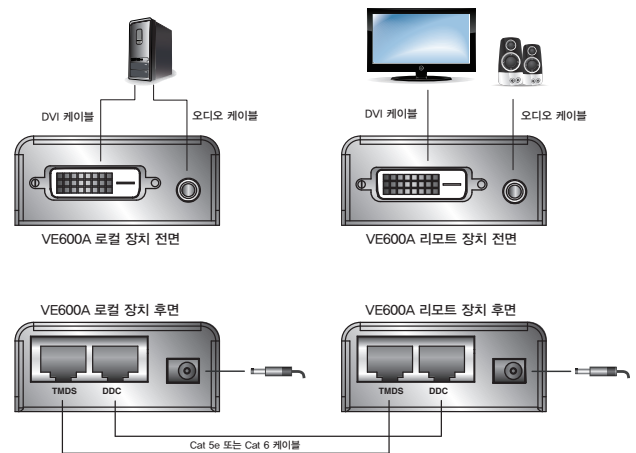


DVI 연장기 (오디오 지원)

VE600A DVI 연장기 (오디오 기능 포함)는 Cat 5e 케이블을 사용하여 DVI 소스로부터 사용자의 DVI 디스플레이까지 도달하는 거리를 최대 60m까지 연장합니다. Cat 5e 케이블을 사용하여 최신식 사무용 빌딩의 배선 시스템을 이용할 수 있는 간단하고 신뢰성 있는 연결 방식을 제공합니다. VE600A는 ATEN의 기술을 통하여 A/V 신호가 Cat 5e 케이블을 통해 전송되도록 합니다. 실제 EDID가 필요한 경우, 간단히 보조 Cat 5e를 사용하면 되며, 스테레오 오디오 및 와이드 스크린 포맷 지원으로 모든 설비 내에서 원격 DVI 비디오 디스플레이에 요구되는 선명한 이미지 및 사운드 품질을 제공합니다.

구성도



제품 특징

- DVI 소스 및 DVI 디스플레이 장치 사이의 거리를 연장
- 장거리 전송 - 최대 60m
- Cat 5e 케이블을 사용하여 로컬 및 리모트 유닛을 연결
- 하나의 Cat 5e 케이블을 사용하여 전송하는 ATEN EDID 기술
- 우수한 비디오 화질 - 최대 1920x1200 (40 m); 1080i (60 m); 1080p (40 m)
- 오디오 사용 가능
- EQ 보상 제어 조절 가능
- 와이드 스크린 포맷 지원
- 랙 마운트 가능
- HDCP 호환

제품 사양

구 분		VE600AL	VE600AR
연결 부분	비디오 입력	1 x DVI-D Female (White)	N/A
	비디오 출력	N/A	1 x DVI-D Female (White)
	오디오 입력	1 x mini stereo jack (Green)	N/A
	오디오 출력	N/A	1 x mini stereo jack (Green)
	전원	1 x DC Jack	
	장치간 연결	2 x RJ-45 Female (Silver)	
스위치	EQ 스위치	N/A	1 x 8-position switch
LED	전원	1 (Green)	
	연결	N/A	1 (Green)
비디오		1080i @ 60 m; 1080p @ 40 m; VGA, SVGA, SXGA, UXGA, WUXGA (1920x1200)	
전력 소비		DC5.3V, 2.05W	DC5.3V, 1.45W
외관	사용 온도	0 ~ 50°C	
	동작 온도	-20 ~ 60°C	
	습도	비응축 상태에서 0 ~ 80% RH	
환경	재질	금속	
	무게	0.35 kg	
	크기 (L x W x H)	9.13 x 5.60 x 2.40 cm	

* 제품 외관 및 사양은 별도의 공지 없이 변경될 수 있습니다.