

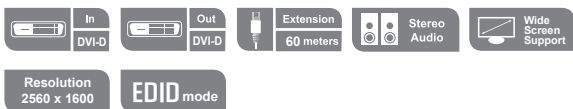
# VE602

## DVI 듀얼 링크 비디오 (오디오) 연장기

- VE602 DVI 듀얼 링크 비디오 (오디오) 연장기는 DVI 디스플레이를 소스에서 Cat 5e 케이블을 이용하여 최대 60m까지 연장합니다. Cat 5e 케이블의 사용으로, 대부분의 현대식 사무 건물 배선 방식의 장점을 살린 간편하고 안정적인 연결 방법을 제공합니다.

VE602는 A/V 신호들을 하나의 Cat 5e 케이블을 통해 전송되도록 하는 ATEN의 기술을 가지고 있습니다. ATEN의 기본 EDID를 이용하지만, 원격 디스플레이의 EDID 설정을 습득하여 저장 또한 가능합니다. 듀얼 링크 비디오 신호를 위해서는 두 번째 Cat 5e 케이블을 간편하게 사용하시면 됩니다.

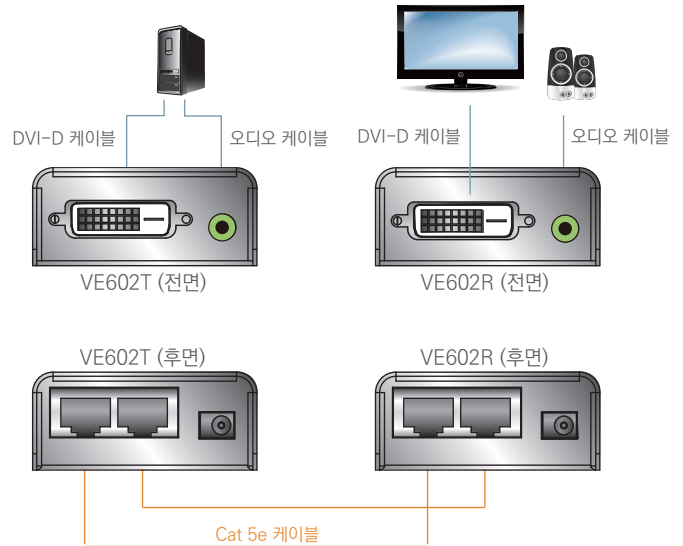
VE602는 스테레오 오디오 지원과 뛰어난 와이드 스크린 비디오 포맷으로 크리스탈처럼 깨끗한 이미지, 사운드 음질과 함께 원격 DVI 비디오 디스플레이가 필요한 어느 곳에서든지 설치가 가능합니다.



### 제품 특징

- DVI 소스와 DVI 디스플레이 장치 사이 거리를 연장
- 장거리 전송 - 최대 60m
- Cat 5e 케이블로 로컬과 원격 장치 연결
- **ATEN EDID 기술을 적용하여 하나의 Cat 5e 케이블로 신호 전송 가능**
- 두 번째 (보조) Cat 5e 케이블을 사용하여 듀얼 링크 신호\*
- **EDID 습득 지원 - 디스플레이 EDID의 데이터를 연결된 전송기 (VE602T)에 습득 및 저장**
- 우수한 비디오 품질 - DVI 듀얼 링크 최대 2560 x 1600 @60Hz (40m), DVI 싱글 링크 최대 1920 X 1200 @60Hz (40m), 1024 X 768 @60Hz (60m)
- 오디오 사용 가능
- 8 세그먼트 동기화 조정 스위치는 디스플레이의 품질을 최적화
- 8KV / 15KV ESD 보호 내장
- 와이드 스크린 포맷 지원
- 랙 마운트 가능

\*알림: 두 Cat 5e 케이블의 길이는 같아야 합니다.



### 제품 사양

기능		VE602T	VE602R
커넥터	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)
	메인	1 x RJ-45 Female (Silver)	
	서브	1 x RJ-45 Female (Silver)	
스위치	전원	1 x DC Jack	
	EQ 스위치	N/A	1 x 8-포지션 스위치
LED	전원	1 (Green)	
	연결	N/A	1 (Green)
비디오		DVI 듀얼 링크: 2560 x 1600 @60Hz (40m) DVI 싱글 링크: 1920 x 1200 @60Hz (40m), 1024 x 768 @60Hz (60m)	
소비 전력		DC5.3W, 1.1W	DC5.3V, 0.9W
사용 환경	사용 온도	0 - 50 °C	
	보관 온도	-20 - 60 °C	
	습도	비응축 상태에서 0 - 80% RH	
제품 외관	재질	금속	
	무게	0.17 kg	0.18 kg
	크기 (L x W x H)	9.13 x 5.60 x 2.40 cm	

