

VE156

VGA/오디오 Cat 5 연장기 월 플레이트 (US) (1280 x 1024@150m)



VGA Over Cat 5 월 플레이트형 연장기 VE156은 VGA와 오디오 신호를 Cat 5e 케이블을 이용하여 최대 150m까지 연장합니다. 일반 와이드 스크린 포맷을 지원하고, 장거리에서 우수한 비디오 품질을 전송할 수 있습니다. VE156의 조합은 거리 또는 다수의 소스/디스플레이를 더 멀리 연장할 수 있도록 합니다.

VE156은 두 번째 Cat 5e 케이블을 이용하여 전송기 또는 수신기 측에 전원 신호를 보낼 수 있습니다. VE156의 컴팩트한 월 플레이트형 디자인은 깔끔하고 편리한 설치를 할 수 있도록 해 줍니다. 대회의장이나 박물관 또는 케이블이 보이지 않도록 설치해야 하는 공공 환경에 적합합니다.



특장점

- 두 개의 Cat 5e 케이블을 이용하여 로컬과 원격 장치를 연결 - 하나는 비디오와 오디오를 전송하고 다른 하나는 전원을 공급*
- 전송기 또는 수신기**측에서 원격 전원 가능
- VGA 소스와 VGA 디스플레이 사이를 연장
- 우수한 비디오 품질 지원 - 최대 1920 X 1200 @60Hz (30m), 1280 x 1024 @60Hz (150m)
- 비디오 게인 조정 가능 - 거리에 따른 신호 강도 자동 조절
- 와이드 스크린 포맷 지원
- 핫 플러그 지원
- 데코라 타입 디자인으로 다양한 월 플레이트 조정 가능
- 전원 소스/연결 상태를 나타내는 LED
- 스테레오 오디오 지원
- 8KV/15KV ESD 보호 내장
- 쉬운 설치
- 월 마운팅으로 깔끔한 설치
- 플러그 앤 플레이 - 소프트웨어 불필요

알림:

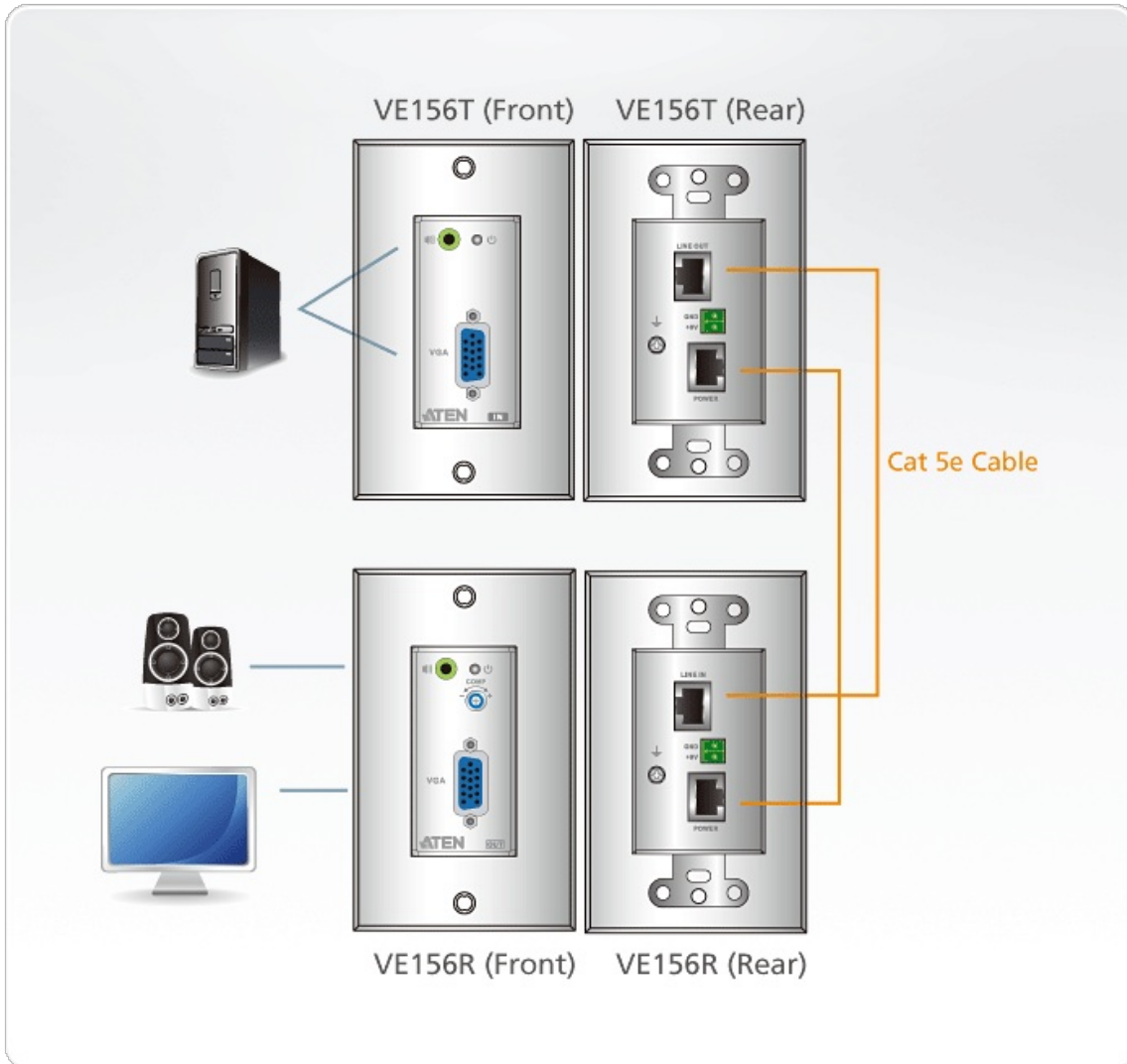
* 두 번째 Cat 5e 케이블 연결은 전송기 또는 수신기 측에 원격 전원 공급 시 필요합니다.

** 전원 어댑터는 패키지에 포함되어 있으며, 원격으로 다른 장치에 전원 공급 시 전송기 또는 수신기 측에 사용될 수 있습니다.

사양

Function	VE156R	VE156T
비디오 입력		
인터페이스	N/A	1 x HDB-15 Female (Blue)
적용	N/A	100 Ω
비디오 출력		
인터페이스	1 x HDB-15 Female (Blue)	N/A
적용	100 Ω	N/A
비디오		
최대 대역폭	300 MHz	300 MHz
최대 해상도 / 거리	Up to 1920 x 1200@30m; 1280 x 1024@150m	Up to 1920 x 1200@30m; 1280 x 1024@150m
오디오		
입력	N/A	1 x Mini Stereo Jack Female (Green)
출력	1 x Mini Stereo Jack Female (Green)	N/A
커넥터		
전원	1 x Terminal Block (Green)	1 x Terminal Block (Green)
소비 전력	DC9V:1.65W:8BTU	DC9V:0.95W:4BTU
사용 환경		
사용 온도	0 - 50°C	0 - 50°C
보관 온도	-20 - 60°C	-20 - 60°C
습도	0 - 80% RH, Non-Condensing	0 - 80% RH, Non-Condensing
제품 외관		
재질	Metal	Metal
무게	0.18 kg (0.4 lb)	0.18 kg (0.4 lb)
크기 (L X W X H)	10.41 x 4.44 x 4.28 cm (4.1 x 1.75 x 1.69 in.)	10.41 x 4.44 x 4.28 cm (4.1 x 1.75 x 1.69 in.)
카튼 번호	5 pcs	5 pcs
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.	

다이어그램



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 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.