

VE170RQ

VGA/오디오 Cat 5 수신기 with Deskew (1280 x 1024@300m)



VE170RQ A/V Over Cat5리시버는 전송기*에서 Cat5케이블을 이용하여 소스 장치까지 최대 300미터 연장 할 수 있습니다. 고품질의 오디오와 비디오 콘텐츠를 보내고 받을 수 있어 비교적 저렴하고 효율적인 솔루션 입니다.

VE170RQ 기능으로 ATEN의 독자 데스크 기술을 탑재하여 장거리 전송 시, RGB 신호를 수동으로 동기화 하여 색상을 맞추고 시간 지연을 방지합니다.



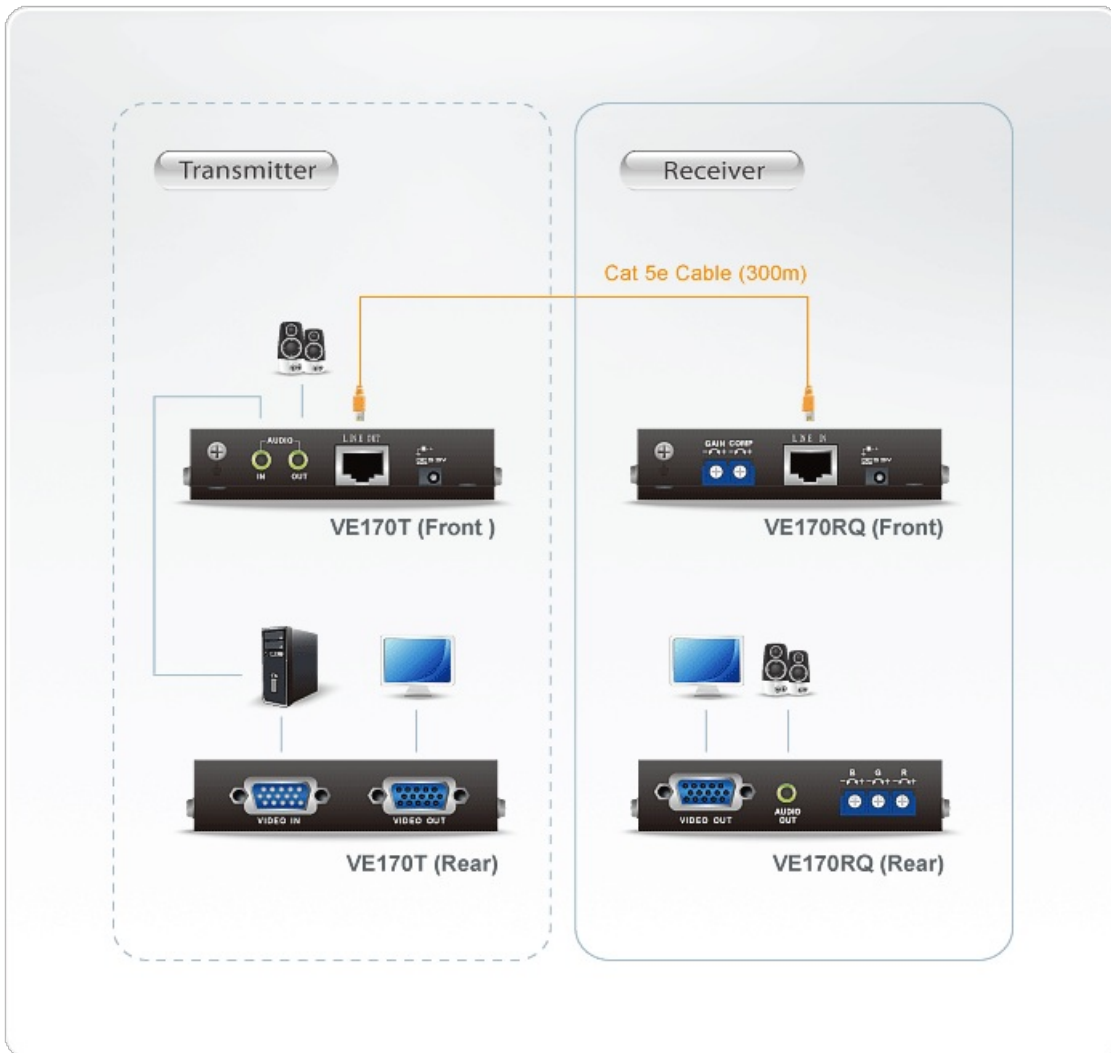
특장점

- 장거리 전송 - 최대 300m
- Deskew 기능 (VE170RQ) – RGB 신호 시간 지연 동기화
- 우수한 비디오 화질 -
VE170R: 1920x1200 @ 60Hz (30 m); 1600x1200 @ 60Hz (150 m); 1024x768 @ 60Hz (300 m)
VE170RQ: 1920x1200 @ 60Hz (150 m); 1280x1024 @ 60Hz (300 m)
- 오디오 지원 (모노)
- 개인 조정/보정 컨트롤
- 8KV/15KV ESD 보호 지원
- 랙 마운트 가능
- VESA FDMI 마운트 표준 채택

사양

비디오 출력	
인터페이스	1 x HDB-15 Female (Blue)
적용	75 Ω
최대 거리	1.8 m
비디오	
최대 대역폭	300 MHz
최대 해상도 / 거리	Up to 1920 x 1200@150m; 1280 x 1024@300m; 1600 x 1200@150m
오디오 출력	
인터페이스	1 x Mini Stereo Jack Female (Green)
커넥터	
전원	1 x DC Jack (Black)
소비 전력	DC5.3V:5.24W:25BTU/h 노트: ● 와트 단위의 측정은 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	0.24 kg (0.53 lb)
크기 (L X W X H)	12.77 x 9.04 x 2.26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 in.)
카튼 번호	5 pcs
노트	일부 랙 마운트 제품은, WxDxH의 표준 물리적 치수를 LxWxH 형식으로 사용하고 있습니다.

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.