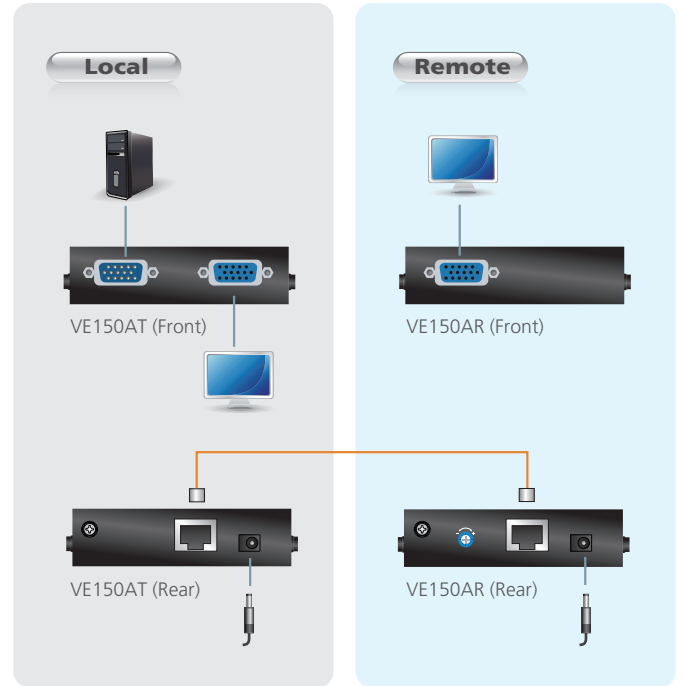


VE150A

비디오 연장기

- VE150A 비디오 연장기는 일반 Cat 5e/케이블을 연결로 하는 로컬 전송 장치와 원격 수신 장치로 구성되어 있습니다. 두 장치 모두 최대 150m까지 연장 가능하며, 공장이나 건설 또는 장거리 연장 등 위험요소가 있어 설치에 안전을 요구하는 어느 사이트에나 가능합니다.



제품 기능

- Cat 5e 케이블로 로컬과 원격 장치 연결
- 하나의 로컬과 하나의 원격 디스플레이 지원
- 장거리 전송 - 최대 150m
- 게인 제어 조정 - 수동으로 거리를 보상하도록 신호 강도를 조정
- 우수한 비디오 품질 - 최대 1920 x 1200 (30m); 1600 x 1200 (100m); 1280 x 1024 (150m)
- VGA, XGA, SVGA, UXGA, WUXGA 그리고 멀티 싱크 모니터 지원
- 와이드 스크린 포맷 지원
- 핫 플러그 지원
- 8KV/15KV ESD 보호 내장
- 로컬 모니터를 위해 DDC 지원
- 손쉬운 설치
- 랙 마운트 가능
- 플러그 앤 플레이 - 추가 설치 소프트웨어 불필요

제품 사양

| 기능 | | VE150AT | VE150AR |
|----------|----------------|---|--------------------------|
| 디스플레이 연결 | | 1 | 1 |
| 커넥터 | 입력 | 비디오 | 1 x HDB-15 Male (Blue) |
| | 출력 | 비디오 | 1 x HDB-15 Female (Blue) |
| | 유닛 간 유닛 | | 1 x RJ-45 Female (Black) |
| | 전원 | | 1 x DC Jack |
| 스위치 | 매뉴얼 게인 제어 | N/A | 1 x Knob |
| LED | 전원 | 1 (Green) | 1 (Green) |
| 비디오 | | 1920x1200 @ 60Hz (30 m); 1600x1200 @ 60Hz (100 m); 1280x1024 @ 60Hz (150 m) | |
| 소비 전력 | | DC5.3V, 1.0W | DC5.3V, 1.2W |
| 사용 환경 | 사용 온도 | 0-50°C | |
| | 보관 온도 | -20-60°C | |
| | 습도 | 비응축 상태에서 0-80% RH | |
| 제품 외관 | 재질 | 금속 | |
| | 무게 | 0.24kg | |
| | 크기 (L x W x H) | 12.77 x 9.04 x 2.26 cm | |

