

VS1601

16포트 비디오 스위치



VS1601 비디오 스위치는 16대의 분리된 컴퓨터 시스템의 비디오 출력을 하나의 모니터 또는 멀티미디어 프로젝터에 편리한 디스플레이가 가능한 제어 장치입니다. 스테레오 오디오 지원 및 선택버튼과 IR 리모콘을 통한 간편한 컴퓨터 선택 기능을 제공합니다.

VS1601은 1U의 공간을 사용하여 랙에 장착 가능합니다. 또한, 여분의 모니터 공간, 추가 전원비용 등 불편한 요소들을 해결할 수 있습니다.

특장점

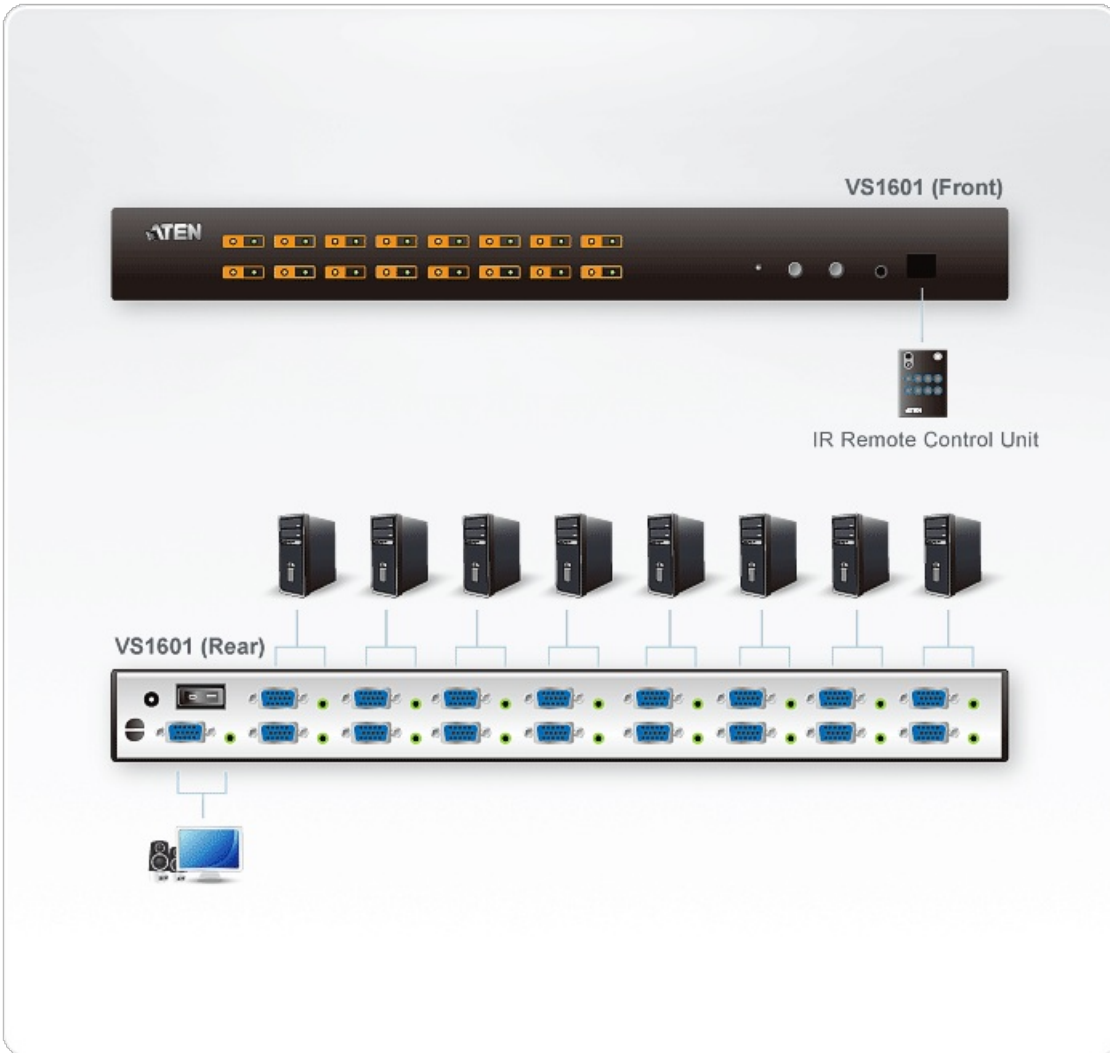
- 16대의 컴퓨터의 비디오 출력을 하나의 모니터 또는 프로젝터에 디스플레이 가능
- 최대 250 MHz 대역폭 지원
- 최대 해상도 1920 x 1440 @60Hz; DDC; DDC2; DDC2B
- VGA, SVGA, XVGA, 멀티 싱크 모니터 지원
- 스테레오 오디오 지원
- 효율적이고 편리한 외부 IR 리시버 제공 (1.8m)
- 전면 버튼 또는 적외선(IR) 포트 제어로 빠르고 편리한 컴퓨터 선택
- 장거리에서도 높은 해상도를 유지
- 비디오 신호 최대 65m까지 강화
- 엔터프라이즈 사용을 위한 디자인 - 1U 사이즈 랙에 장착 가능

* VGA 케이블을 사용한 매우 먼 거리에 전송되는 비디오 콘텐츠는 비디오 신호 품질이 약간 저하될 수 있습니다.

사양

| | |
|-----------------|--|
| 컴퓨터 연결 | 16 |
| 포트 선택 | Pushbutton, IR Remote Control |
| 커넥터 | |
| 비디오 입력 | 16 x HDB-15 Male (Blue) |
| 오디오 입력 | 16 x Mini Stereo Jack Female (Green) |
| 비디오 출력 | 1 x HDB-15 Female (Blue) |
| 오디오 출력 | 1 x Mini Stereo Jack Female (Green) |
| IR | 1 x Mini Stereo Jack Female (Black) |
| 전원 | 1 x DC Jack |
| 스위치 | |
| 전원 | 1 x Rocker |
| 포트 (UP) | 1 x Pushbutton |
| 포트 (DOWN) | 1 x Pushbutton |
| LED | |
| 온라인 / 선택됨 | 16 (Orange/Green) |
| VGA 디스플레이 켜기/끄기 | 1 (Blue) |
| 비디오 | 1920 x 1440 @ 60Hz (max); DDC2B |
| 신호 범위 | 65 m |
| 소비 전력 | DC5V, 2.5W 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 | 2.80 kg (6.17 lb) |
| 크기 (L X W X H) | 43.72 x 15.81 x 4.40 cm (17.21 x 6.22 x 1.73 in.) |
| 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.