

VM7604/VM8604

4 포트 DVI 입력 / 출력 슬롯

- VM7604 4 포트 DVI 입력 슬롯과 VM8604 4 포트 DVI 출력 슬롯은 ATEN의 모듈형 매트릭스 스위치와 조합으로 사용 시, 4 개의 오디오 / 비디오 소스를 4 개의 디스플레이에 손쉽게 제공할 수 있습니다.

VM8604는 Seamless switch™ 기술 지원을 하여 실시간 비디오 전환 제공이 가능하며, 스케일러 내장으로 서로 다른 비디오 해상도를 처리하고 디스플레이 간 부드러운 전환을 위한 EDID 전문 기술로 완벽한 솔루션입니다.

VM7604 DVI 입력슬롯



VM8604 DVI 출력슬롯



제품 기능

- 우수한 비디오 품질 - 최대 1920 X 1200 @60Hz
- HDCP 1.4 호환
- Seamless switch™ - 지속적인 비디오 스트림, 실시간 전환 및 안정적인 신호 전송
- 각 출력 포트에 스케일러 내장으로 각기 다른 해상도를 위한 스케일링 기능 지원
- EDID 전문 - 부드러운 전원 커짐과 고품질 디스플레이를 위한 최적의 EDID 설정 선택 가능
- EDID 워저드 내장 - 손쉽게 각기 다른 EDID 설정 가능
- I/O 보드의 쉬운 통합을 위한 핫 스왑 가능한 디자인
- 오디오 지원



제품 사양

기능		VM7604	VM8604
커넥터	DVI 입력	4 x DVI-D Female (White)	N/A
	DVI 출력	N/A	4 x DVI-D Female (White)
	Audio 입력 *	4 x captive screw connector, 5 pole	N/A
	Audio 출력 *	N/A	4 x captive screw connector, 5 pole
소비 전력		DC5V, 10.62W	DC5V, 20.10W
사용 환경	사용 온도	0 ~ 40 ℃	
	보관 온도	-20 ~ 60 ℃	
	습도	비응축 상태에서 0 ~ 80% RH	
제품 외관	재질	금속	
	무게	0.55 kg	0.58 kg
	크기 (L x W x H)	35.20 x 23.80 x 2.28 cm	35.20 x 23.80 x 2.28 cm

알림 : 오디오 신호 타입은 스테레오 / 발란스 / 언발란스를 지원합니다.
발란스 오디오의 최대 입력 / 출력 레벨 : 0.5Vrms (-6.02dBV@600 ohm)
언발란스 오디오의 최대 입력 / 출력 레벨 : 1Vrms (0dBV@600ohm)

