

VC182

VGA to HDMI 스케일러 컨버터

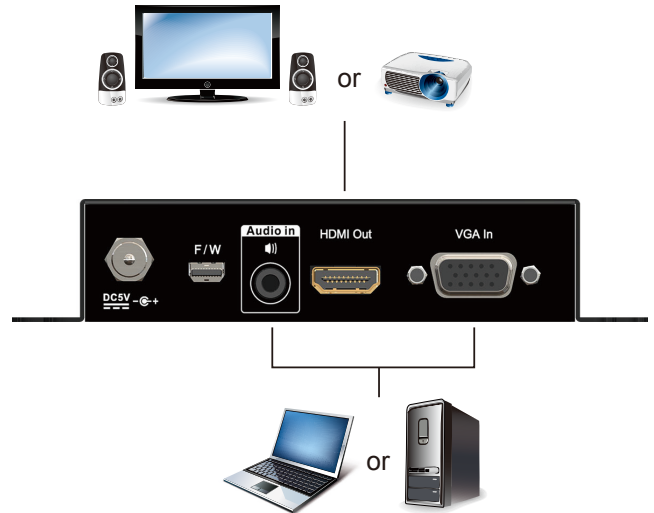
VC182 VGA to HDMI 스케일러 컨버터는 VGA 신호를 디지털 비디오(HDMI) 신호로 쉽고 편리하게 전환합니다. VC182는 고성능 스케일링 엔진을 탑재하여 최상의 이미지 품질을 제공할 수 있도록 비디오 해상도를 전환합니다.

VC182는 내장된 온 스크린 디스플레이(OSD)를 통하여 전면 패널 선택버튼으로 제어할 수 있습니다.



제품 기능

- VGA 신호를 HDMI 출력으로 전환
- 아날로그/디지털 오디오 입력 지원
- 우수한 비디오 품질 - 최대 1080p, 1920 x 1200 지원
- 스케일러 - 사진의 비율을 자동으로 조정하는 동안 최대 해상도로 볼 수 있도록 다양한 입력 비디오 해상도를 디스플레이 최적 해상도로 변환하는 우수한 스케일링 엔진
- 3D 디인터레이싱 - 최고의 화면 품질을 위해 디지털 비디오 신호를 압축 및 스캐닝하여 이미지의 선명도를 증가
- 고성능 스케일러 기능 탑재로 최상의 이미지 품질 제공
- 부드러운 비디오 재생 품질을 위한 우수한 디인터레이서 기능
- 비디오와 시스템 설정 구성을 위한 OSD 기능 내장
- 우수한 비디오 노이즈 감소 통합
- 차세대 컬러 엔진 통합 - 이미지 품질/색상을 자동으로 조정 및 개선
- 비디오 입력 신호 자동 감지
- 전원 상태 및 소스 장치의 LED 감지
- 소프트웨어 불필요 - 호환성 문제 제거 및 설치 문제 제거
- 미니 USB 포트를 통한 유틸리티 툴로 장치 설정 가능
- 16:9와 4:3 비디오 화면 비율 지원
- 비디오 해상도 복수 선택 가능



제품 사양

기능			VC182
커넥터	입력	비디오 입력	1 x HDB-15 Female (Black)
		디지털 코덱시얼 오디오	1 x RCA Female (Yellow)
		아날로그 스테레오 오디오	1 x mini stereo jack (Black)
	출력	HDMI 출력	1 x HDMI Type A Female (Black)
스위치	전원		1 x DC 잭
	퍼웨어 업그레이드		1 x 미니 USB 포트
	Down		1 x 선택버튼
	UP		1 x 선택버튼
	메뉴		1 x 선택버튼
LED	퍼웨어 업그레이드		1 x 딥(Dip) 스위치
	전원		1 (Red)
비디오	신호		1 (Green)
			1080p: 1920 x 1200
소비 전력			DC5V, 5W
사용 환경	사용 온도		0~40 °C
	보관 온도		-20~60 °C
	습도		비응축 상태에서, 20~90% RH
제품 외관	재질		금속
	무게		0.31 kg
	크기 (L x W x H)		11.00 x 8.30 x 2.80 cm

