

# VC-160

## VGA to DVI 변환기

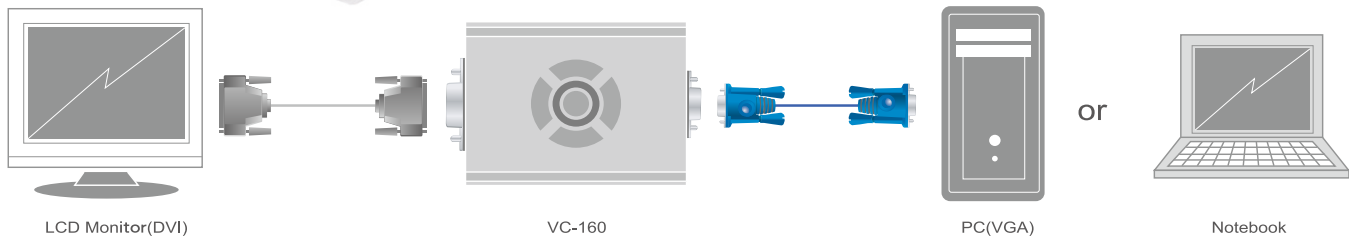
VC160는 VGA 기반 비디오 장치를 모니터나, 프로젝터 등과 같은 DVI 디지털 장치와 연결합니다. VC160은 작지만 강한 성능으로 쉽고 빠르게 설치할 수 있으며, 고해상 비디오 해상도(최대 1600 X 1200)을 지원합니다.

게다가 푸시버튼의 도움과 사용자 정의 화면 조정 프리셋으로 편리한 저장과 선택의 폭을 제공합니다.



■ 하나 이상의 VC160 장치를 ATEN DVI KVMP 스위치에 연결하여 VGA와 DVI 시그널을 노트북과 비디오 프로젝터 또는 PC와 같은 DVI 플레이어에 디스플레이할 수 있습니다.

### Diagram



### Features

- 1 VGA 입력, 1 DVI-D 출력
- VGA 기반 비디오 장치를 DVI 디지털 모니터 또는 DVI 장비 프로젝터에 연결 가능
- 최상의 비디오 해상도로 최고 60Hz 에 1600 X 1200 지원
- 메모리 세트 버튼으로 저장 및 사용자 세팅 선택 가능
- 쉬운 설치

### Specifications

기능		VC-160
컴퓨터 연결		1
연결	VGA 포트	1 x D-Sub Male
	DVI 포트	1 x DVI-D Female
	전원	1 x DC Jack
스위치	방향 조정	4 x Semi-recessed Pushbuttons
	메모리	1 x Semi-recessed Pushbutton
	전원 / 메모리	1 (Green)
비디오		1600 x 1200 @ 60Hz; DDC2B
전원 소비		DC5.3V, 3W
환경	작동 온도	0-50°C
	보존 온도	-20-60°C
	습도	0-80% RH, Non-condensing
물리적 환경	하우징	금속
	무게	0.21kg
	사이즈 (L x W x H)	10.00 x 7.90 x 2.44 cm

\* The specifications and pictures are subject to change without notice.