

VC160

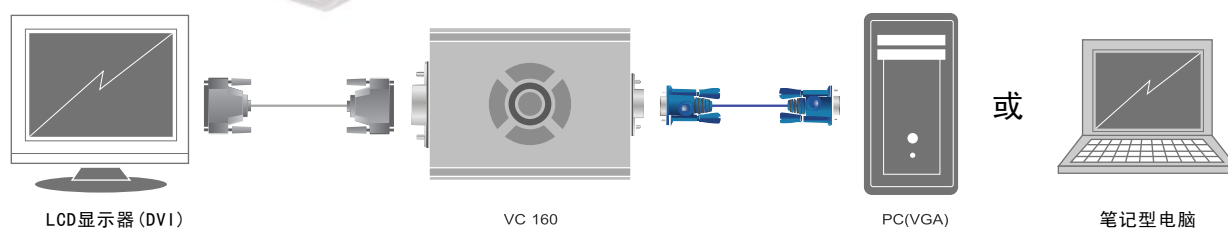
VGA转DVI信号转换器

VC160可将采用VGA界面的设备连接至DVI数字显示器、投影机等显示设备。VC160不仅体积轻巧、功能强大、易于安装，并支持分辨率高达1600 x 1200。此外，使用者只需通过按钮，即可方便的存贮与选择图像的设定。



- 将一台或多台VC160连接至ATEN DVI KVMP多电脑切换器，可将VGA与DVI信号播放至一台DVI显示设备，例如笔记型电脑、投影机、或桌上型电脑。

连线示意图



功能特性

- 1个VGA信号输入端口，1个DVI-D信号输出端口
- 可将采用VGA界面的设备连接至DVI数字显示器或DVI投影机
- 支持高分辨率达1600 x 1200@60Hz
- 记忆设定按钮- 可存贮与选择使用者设定
- 安装简易

产品规格

功能		VC-160
电脑连接数		1
介面	VGA 连接端口	1 x D-Sub 公头
	DVI 连接端口	1 x DVI-D 母头
	电源	1 x DC 电源插孔
开关	方向调整	4 x 内嵌式按钮
	记忆	1 x 内嵌式按钮
LED指示灯	电源 / 记忆	1 (绿色)
显示器分辨率		1600 x 1200 @ 60Hz; DDC2B
耗电量		DC5.3V, 3W
操作环境	操作温度	0 - 50° C
	存贮温度	-20 - 60° C
	湿度	0 - 80% RH, 无凝结
机体属性	外壳材质	金属
	重量	0.21 公斤
	尺寸(长 x 宽 x 高)	10.00 x 7.90 x 2.44 公分

*本公司保留变更规格与图片的权利