

VC160A

VGA转DVI信号转换器

● VC160A为一款VGA转DVI信号转换器,可让使用¶ 者在DVI屏幕上观看VGA影像画面。该款产品采用 两种电源供应模式-从VGA端口或使用电源供应器 供电。VC160A造型轻巧,无需软件即可简便安装, 轻松体验其功能效益。此外,该产品支持多种分辨 率,使用者可享有更多视频质量的体验。













产品特性

- ·将模拟VGA信号转换为DVI信号输出
- · 跨平台支持 Windows与Mac
- ・无需安装软件 可减少兼容性与安装问题
- ・设计轻巧
- ・支持两种电源供应模式 由VGA端口供电,或当VGA端口 无法提供足够的电源时,则可使用电源供应器供电
- ・高视频质量 最高可达1080p (HDTV)或1920x1200 (PC)
- ・自动侦测影像输入信号 (通过LED灯显示)
- ・智能型视频显示 可依显示设备的分辨率进行影像质量最
- · 画面位置调整按键 可调整并储存每个输出分辨率的画面 位置



产品规格

功能		VC160A
接口	视频输入	1 x HDB-15 母头 (蓝)
	视频输出	1 x DVI-D 母头 (白)
	电源	1 x DC 电源插孔
LED 指示灯	电源	1 (绿)
	视频同步信号	1 (蓝)
开关	方向调整	4 x 半嵌式按键
	记忆	1 x 半嵌式按键
屏幕分辨率		最高可达 1080P (HDTV) 或
耗电量		DC 5.3V, 2.8W
作业环境	操作温度	0 − 50°C
	储存温度	−20 − 60°C
	湿度	0 - 80% RH, 无凝结
机体属性	外壳材质	金属
	重量	0.15kg
	尺寸 (长 x 宽 x 高)	7.90 x 7.81 x 2.44 cm

^{*}本公司保留变更规格与图片的权利

北京宏正腊达科技有眼公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层 电话: +86-010-5255 0110 传真: +86-010-8296 1318 www.aten.com.cn E-mail: sales@aten.com.cn



Printed 06/2014 V3 0