

# 2A-130G

## VGA EDID 仿真器

- 2A-130G是一款专为ATEN KVM信号延长器或视频延长器所设计的VGA EDID仿真器，当本地电脑/视频来源位置无屏幕设备时，2A-130G可仿真与储存在非挥发性内存中预设的ATEN EDID(延伸显示标识码)设定；其表示电脑/视频来源端即使没有直接连接显示器也能“看到”屏幕。

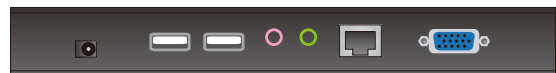
2A-130G适用于不需屏幕的本地ATEN KVM或视频延长器，为与显示相关的启动问题提供了简单、具经济效益且方便的解决方案。



## 产品特性

- 可当作电脑/视频来源端的替代屏幕
- 内建EDID-可储存ATEN标准EDID信息在设备中
- ATEN标准EDID支持所有一般的屏幕分辨率
- 高视频分辨率-1920x1200@60Hz, 1366x768@60Hz
- 通过USB供电-无需额外的电源适配器
- 无须安装软件-可减少安装不兼容的问题；也无需重新设定
- 兼容的影音延长器：CE700A, CE750, CE770, CE800B, CE300, CE350, CE370, CE250A, CE252, VE150, VE170, VE200, VE300T, VE500T, VS1204T, VS1208T, VS1504, VS1508
- 兼容的影音分配器(连接第一端口)：VS132A/134A/138A, VS92A/94A/98A, VS82/84/88, VS0116, VS132, VS102

本地KVM/视频延长器设备



2A-130G

或

(电源供应)



本地PC

## 产品规格

功能		2A-130G
接口	视频	1 x HDB-15公头(蓝)
	电源	1 x USB Type A公头
LED指示灯	电源	1(绿)
视频分辨率		1920 x 1200@60Hz 1366 x 768@60Hz
线缆长度		0.35m
耗电量		DC5V, 0.06W
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	塑料
	重量	42g
	尺寸(长x宽x高)	6.59 x 3.40 x 1.60cm

\*上述规格与图片仅供参考，宏正自动科技保留修改之权限

## 北京宏正腾达科技有限公司

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 06/2013 V4.0



© Copyright 2013 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.  
北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理，  
完全代理ATEN宏正旗下全品牌