

# ACS1216A

16端口PS/2 VGA KVM多电脑切换器+菊式串接端口



ACS1216A 为 ATEN 高性能的 KVM 切换器，提供了高效率的解决方案，以满足服务器网络管理的需求，其先进的技术及高密度的连接接口设计，可让单一机台只有一U大小，符合机架空间要求，其也能通过串接方式，控制 512 台服务器电脑主机。

## 特性

- 一组控制端直接控制16台电脑主机
- 可通过菊式串接额外31台主机，以从单一控制端控制512台电脑
- 无需额外软件，并可通过热键或OSD屏幕选单功能选择切换电脑主机
- 搭配USB接口线缆及转接器，可兼容于Windows操作系统下之USB键盘、鼠标设备
- 在菊式串接的安装下，可自动侦测设备的位置，无需手动进行DIP设定，且其会在前面板的LED上指示出位置的号码。
- 当连接的顺序改变时，会自动重设每端口名称
- 两层密码安全机制，只有被授权的用户可以检视及控制电脑，最多可允许4个用户及一个管理者，且每个都有独立的数据文件
- 良好视频质量，支持视频分辨率可达2048 x 1536
- 可通过热键及OSD开启或关闭警示音
- 自动广播模式：可同步对所有已选择的电脑进行操作，包括软件安装及升级，与系统关闭等
- 固件更新功能
- 可安装于19" 机架上
- 可搭配USB接口切换器连接线或PS/2转USB的转接器，可在Windows操作系统下使用USB接口之键盘及鼠标设备(备注:请查阅右上方兼容性连接线字段之USB接口切换器线缆)
- 可支持操作系统:Windows 2000、Windows XP、[Windows Vista](#)、LINUX 及 FreeBSD。
- 如欲取得更多关于可连接至ACS1216A的KVM切换器信息，请参阅 [Compatible KVM Table](#)

## 规格

电脑连接	
直接	16
最大	512 (菊式串接)
连接端口选择	OSD, 热键
接口	
控制端连接端口	1 x 6-pin Mini-DIN 母头 (紫色) 1 x HDB-15 母头 (蓝色) 1 x Mini Din 6 母头 (绿色)

KVM 端口	16 x SPHD-15 母头 (黄色)
菊式串接端口	1 x DB-25 母头 (黑色) 1 x DB-25 公头 (黑色)
固件更新	1 x RJ-11 母头 (黑色)
电源	1 x DC电源插座 (黑色)
开关	
固件更新	1 x 滑动式按键
重置	1 x 内嵌式按键
LED	
在线	16 (橘色)
已选择	16 (绿色)
工作站 ID	2 x 7-segment (橘色)
电源	1 (蓝色)
仿真	
键盘/鼠标	PS/2
视频分辨率	2048x1536; DDC2B
扫描间隔	1 - 255 秒
功耗	DC9V:6.27W:34BTU
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	金属
重量	2.96 kg ( 6.52 lb )
尺寸 (长 x 宽 x 高)	43.72 x 15.92 x 4.40 cm (17.21 x 6.27 x 1.73 in.)
附註	对于一些机架式产品 , 请注意标准物理尺寸WxDxH , 其使用LxWxH来表示。

拓朴图

