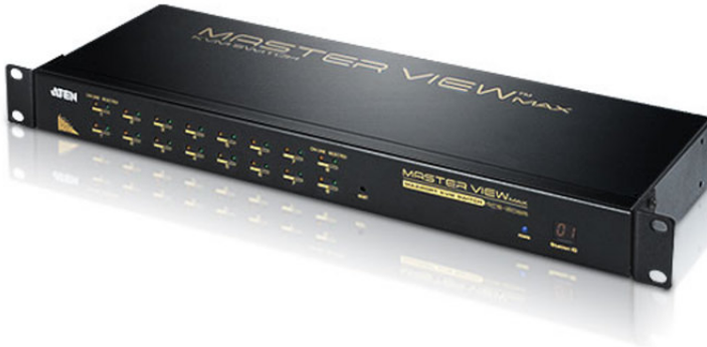


ACS1216A



- 16端口PS/2 KVM多电脑切换器
- ➔ ACS1216A 为ATEN高性能的KVM切换器，提供了最具效率的解决方案，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，且其亦能通过串接方式，控制至512台服务器电脑主机。



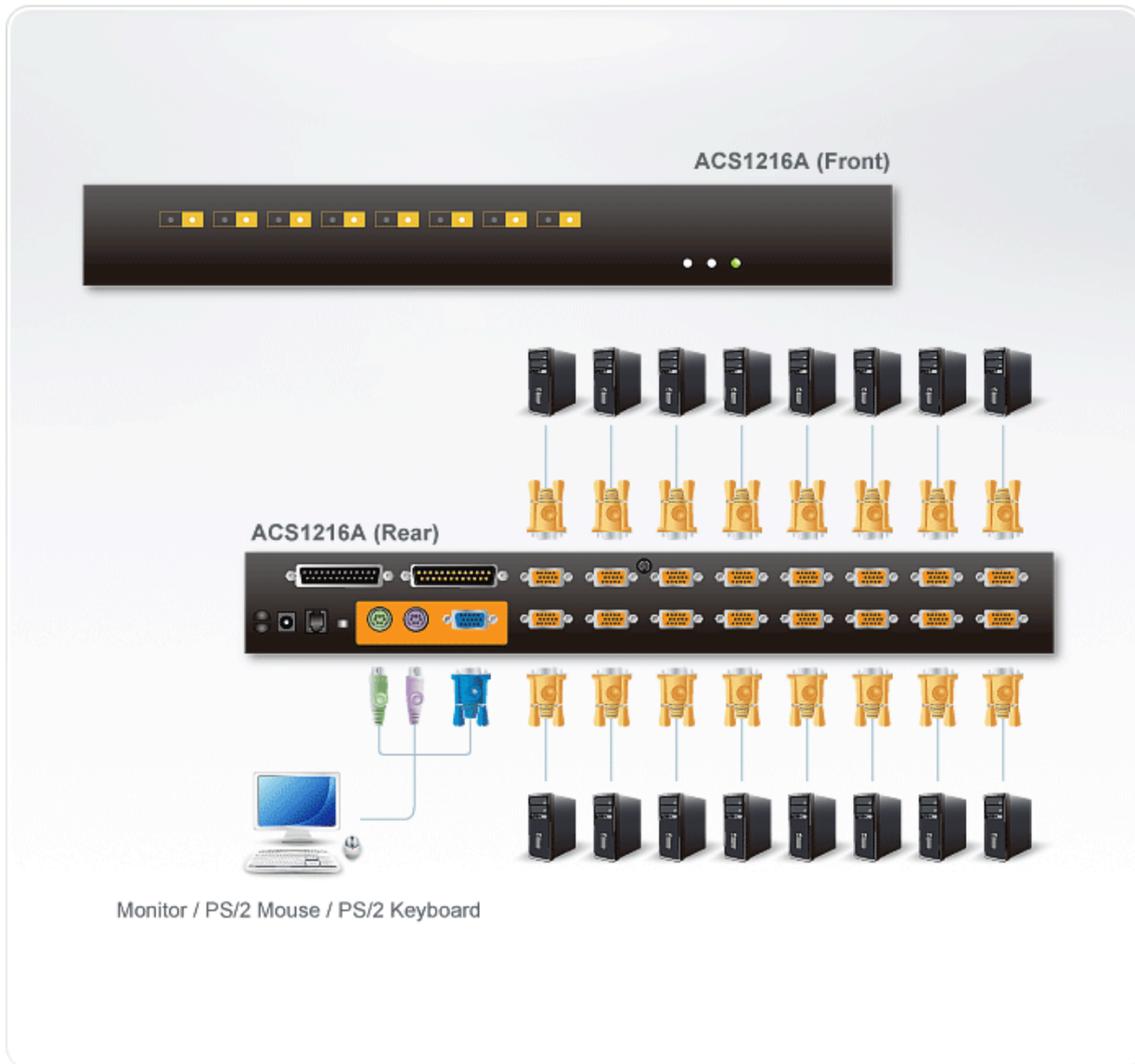
Features

- 提供从一组控制端可直接地控制16台电脑主机。
- 可通过菊链式串联，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，或是OSD屏幕选单功能以选择切换电脑主机。
- 搭配USB接口连接线及转接器，可兼容于Windows操作系统下之USB键盘、鼠标装置。
- 在菊链式串联的安装下，可自动侦测装置的位置，无需手动进行DIP设定，且其会在前板的LED上指示出位置的号码。
- 当连接的顺序改变时，会自动重设每埠名称。
- 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，且每个皆有独立的数据文件。
- 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接口之键盘及鼠标装置。(备注:请查阅右上方兼容性连接线字段之USB接口切换器连接线)
- 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](#)

Specification

电脑连接数		直接	16
		串联最多可达	512 (通过菊式串联)
电脑切换选择			热键、OSD
连接接口	控制端	键盘	1 x Mini Din 6 母头 (紫)
		显示器	1 x HDB15 母头 (蓝)
		鼠标	1 x Mini Din 6 母头 (绿)
	电脑	键盘/显示器/鼠标	16 x SPHD-15 母头 (黄)
	串联端口	串入	1 x DB-25 母头 (黑)
		串出	1 x DB-25 公头 (黑)
	固件更新		1 x RJ 11 (母头)
	电源变压器插孔		1 x DC 插孔
按键开关	固件更新		1 x 滑动式按键
	重置		1 x 内嵌式按键
LED 指示灯	联机		16 (橘)
	已选择		16 (绿)
	串联台数		2x7节显示 (橘)
	电源		1 (蓝)
模拟方式	键盘/鼠标		PS/2
视频分辨率			2048 x 1536;DDC2B
扫描时间			1-255 秒
耗电量			DC9V, 8W
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		2.96 kg
	尺寸(长 x 宽 x 高)		43.30 x 16.00 x 4.40 cm

Diagram



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2012 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.