

8端口KVM多电脑切换器

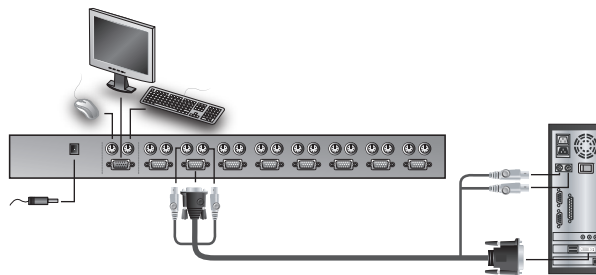
CS78A 8端口KVM多电脑切换器可通过单一控制端(键盘、显示器、以及鼠标)存取8台服务器。用户可以藉由CS78A前方面板按键、热键组合与OSD，方便地选择与切换所连接的服务器。此外，CS78A的安装流程相当简便，仅需将线材连接到相对应的连接端口上即可完成。CS78A并具备强大的自动扫描功能，用户可以自行设定自动扫描的时间，以便随时监控CS78A所连接的服务器状态。



背视图



连线示意图



功能特性

- 一组PS/2 控制端可以管理多达8台电脑
- 无需额外安装软件-通过前面板的切换按钮，热键或OSD（屏幕显示）实现对主机的切换选择
- 快速扫描功能以满足监控所选择的电脑
- PS/2键盘鼠标模拟功能避免主机启动时出错
- 控制端的PS/2 鼠标控制所有连接的电脑-包括连接着键盘鼠标的电脑
- 支持兼容的PS/2 鼠标-Microsoft Intellimouse Explorer和Logitech FirstMouse+
- SVGA, VGA, Multisync 显示器
- 支持超高视频质量; 1920x1440 (60Hz); DDC; DDC2; DDC2B
- LED 指示功能可方便监控使用状态
- 支持热插拔-无须关闭切换器电源，即可插入或移除主机
- 支持WINDOWS 98SE 系统和更高版本; Linux RedHat 7.1和更高, FreeBSD; AIX 4.3
- 可安装于1U的机架上 (19")

产品规格

功能		CS78A
电脑连接数		8
连接端口选择		按键、热键、OSD
连接端口	控制端	键盘 1 x 6-pin Mini-DIN母头
		显示器 1 x HDB-15母头
		鼠标 1 x 6-pin Mini-DIN母头
	电脑端	键盘 8 x 6-pin Mini-DIN母头
		显示器 8 x HDB-15公头
		鼠标 8 x 6-pin Mini-DIN母头
LED指示灯	电源	1 (蓝色)
	上线	8 (绿色)
	已选择	8 (橘色)
视频分辨率		1920 x 1440 @ 60Hz; DDC; DDC2; DDC2B
扫描间隔		3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60秒
耗电量		DC9V; 1.98W (max)
操作环境	操作温度	0-50°C
	储存温度	-20-60°C
	湿度	0-80%RH; 无凝结
型体特性	外壳	金属
	重量	2.85 kg
	尺寸 (长 x 宽 x 高)	48.30 x 15.00 x 4.45 cm (19" 1U)

* 上述规格与图像仅供参考，宏正自动科技保留修改之权利