
CS228

2组控制端8端口PS/2 VGA/音频KVM多电脑切换器



CS228为高性能的KVM切换器，提供了高效率的解决方案，其内置2组PS/2接口控制端，可单独或是多位用户以共享的方式来控制8台服务器电脑主机。CS228内置DB-25连接接口，可改善机房线缆的紊乱状况，并可强化信号的质量与工作效率。

特性

- 可同时支持2个管理用户，通过串联方式最多可操控64台服务器电脑主机。
- 内建DB-25电脑端连接头，整合键盘、鼠标、影像及音源信号。
- 提供两层密码防护机制（1组管理者及四组用户密码）。
- 管理者可完全独立于其它用户，连接至任何一台电脑主机。
- 每个用户拥有独自的可控制清单。
- 可通过OSD屏幕选单功能，选择切换连接端口。
- 当串联安装时，可自动扩充OSD的连接端口清单。
- 视频分辨率可达1920x1440，并支持DDC2B功能(display data channel 2)。
- 支持麦克风、扩音器等音频功能。
- 可安装于19"机架上。
- 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CS-228的KVM切换器信息，请参阅 [Compatible KVM Table](#)。

规格

电脑连接	
直接	8
最大	64 (通过串接至 CS9138)
连接端口选择	OSD
接口	
主控台连接端口 (1、2)	2 x 6-pin Mini-DIN 母头 (紫色) 2 x 6-pin Mini-DIN 母头 (绿色) 2 x HDB-15 母头 (蓝色) 2 x Mini Stereo Jack 母头 (黑色) 2 x Mini Stereo Jack 母头 (粉红色)
KVM 端口	8 x DB-25 母头 (黑色)
LED	
已选择	8 (绿色)
电源	1 (蓝色)
仿真	
键盘/鼠标	PS/2
视频	1920 x 1440; DDC2B
扫描间隔	3、5、10、15、20、30、40、60 秒
功耗	DC9V, 6.3W 附註: ● 单位=瓦特: 表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h: 表示设备满载时的功耗
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	2.70 kg (5.95 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	43.72 x 15.76 x 4.40 cm (17.21 x 6.2 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

