

机架式KVM 切换器

(8 /16 /32Port)

Model No. **KC21Series**



产品描述

- KVM 切换器是一组控制设备，它通过一组设备（包含LCD显示器、键盘、鼠标）对多台计算机的操作。
- CAT5 KVM切换器设备是节省时间和金钱的最佳选择。它允许单一控制端可以管理多达512台的主机，所以一套KVM设备可以：
 - 1) 免除为每台主机配置独立键盘，显示器，鼠标的花费；
 - 2) 节省所有多余部件需要占据的空间；
 - 3) 节省能源消耗；
 - 4) 避免来回奔波于各电脑间的不便与浪费
- 切换器的建立简单快捷，只需将线缆插入合适的端口即可。因为切换器直接获取键盘和鼠标输入，不用软件去设置，无需涉及复杂的安装程序，也不用考虑兼容问题。
- 通过按压前面板端口选择开关，或使用功能强大的OSD（屏幕显示菜单）系统,就可以轻松地访问装置中任何一台主机，方便的自动扫描功能还允许自动扫描和逐一监控用户所选择的主机。
- 切换器采用RJ-45连接器和CAT5线连接多台主机，传输距离可达100M以上,从而免除对KVM延长器的需要。

产品特性

- 单一控制端管理多达8/16/32台主机
- 支持多平台：PC，Mac，Sun及基于终端的系统
- 多用户单控制端设置，提供1位管理员用户和最多4位普通用户，管理员可分别授权普通用户的用户名密码以及对服务器的操作、查看甚至屏蔽权限
- 不同的用户可分别设置键盘热键【Scroll Lock】 / 【Caps Lock】 / 【F12】 / 【Ctrl】 ;设置自动扫描时间;设置通道窗口显示时间;设置用户登出时间;关闭/打开蜂鸣器以及关闭/打开鼠标切换端口等功能
- 仅使用鼠标即可轻松选择服务器
- BRC广播功能-通过设置BRC广播功能,可实现同时操作多台服务器
- 无需软件-通过端口选择开关,OSD菜单便利地选择主机
- 支持热插拔-不必关闭切换器电源即可添加和移除切换器/主机
- 自动扫描特性轮流监控各主机
- PS/2键盘与鼠标仿真功能，确保开机正常

产品技术参数

功能		KC2108	KC2116	KC2132
主机连接		8	16	32
最大连接		256	516	1024
端口选择		按键, OSD菜单		
连接器	控制端	1*HDB-15 Female(黑) 2* USB TYPE A		
	显示器 键盘 鼠标			
	KVM 端 (RJ-45)	8	16	32
	升级选择开关	1* RJ11 Female		
电源		3-Prong AC 插座		
开关	端口选择	8* 按键	16* 按键	32* 按键
	复位	1* 轻触按键		
	升级选择开关	1* 拨动开关		
	电源	1* 船形开关		
指示灯	在线	8 (绿)	16 (绿)	32 (绿)
	被选	8 (橙)	16 (橙)	32 (橙)
	电源	1(蓝)		
	级联/端口显示	2*7- Segment (橙)		
I/R 值		100V-240Vac , 50-60Hz , <1.5A		
视频信号(最佳)		1920x1080@60Hz		
耗电量		4W	5W	6W
模拟	键盘/鼠标	PS/2、USB		
环境要求	操作温度.	0—50 °C		
	储存温度.	-20—60 °C		
	湿度	0-80%RH,Non-condensing		
物理特性	材质	金属		
	重量	2.5kg	2.7kg	2.9kg
	尺寸	433*171*44.5mm		

连接示意图

