

▶ KC1108/KC1116/KC1132高性能的KVM切换器，内有8/16/32个RJ-45接口，通过CAT5线缆与RJ-45连接器可连接8/16/32台服务器，传输距离可达150M，从而免除对KVM延长器的需要。支持多种硬件平台和多种操作系统。支持键盘热键、OSD菜单、面板按键多种切换方式。高度为1U，可直接安装在19寸标准机柜内。

### 产品图片



### 产品特点

#### 硬件特点

- ▶ 1U 高度，适应于19" 标准机柜安装，金属结构
- 8/16/32路VGA接口的KVM端口，通过KVM模块连接服务器

#### 多种管理方式

- 可通过前面板按键切换、OSD菜单切换、热键切换等方式切换管理选中的服务器
- 提供多种自动扫描模式，可持续监控使用者所选择的主机
- 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支持热插拔-不需关闭电源即可随时增加或删除服务器
- 给服务器命名以及模糊输入SN编号可快速定位并选择您需要的服务器技术

#### 管控功能

- 单组控制端管理8/16/32台服务器
- 通过占口级联，最多可控制256/512/1024台主机

#### 安全功能

- 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

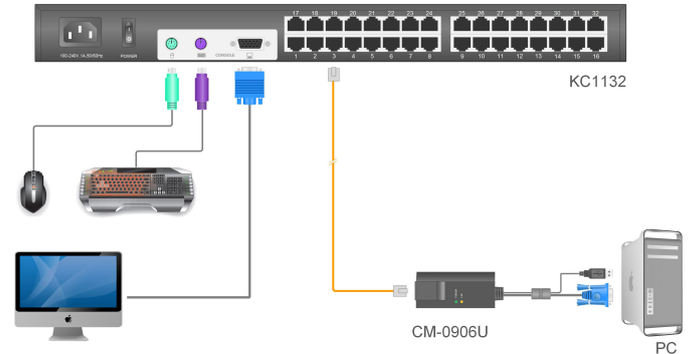
#### 高清分辨率

- 最佳分辨率为1280\*1024@60Hz

#### 广泛的兼容性

- 兼容 Windows, Linux, 和Sun等主流操作系统
- 兼容联想、曙光、浪潮、华为、宝德、HP、IBM、戴尔和思科等主流服务器

### 连接示意图



### 配件

CM-0906U

CAT5系列产品的专用配套模块，传输距离可达150米



名称：CAT5专用模块  
型号：CM-0906U  
接口类型：USB



名称：CAT5专用模块  
型号：CM-0906P  
接口类型：PS/2

### 规格参数

性能参数名称		KC1108	KC1116	KC1132
主机连接数	直接连接数	8	16	32
	最大连接数	256	512	1024
接口	外接控制端	键盘	1×6P Mini-DIN F(紫)	
		鼠标	1×6P Mini-DIN F(绿)	
		显示器	1×HDB-15 母头(蓝色)	
	KVM端口	8×RJ-45	16×RJ-45	32×RJ-45
升级选择开关		1×RJ-11 Female		
电源		1×3-Prong AC 插座		
端口选择方式		按键，热键，OSD 菜单		
视频信号		1280*1024@60Hz		
电源	电源输入额定值	100V- 240Vac ; 50-60Hz, <1.5A		
	耗电量	4W	5W	6W
作业环境	工作环境	0 ~ 40 °C		
	存储温度	-20 ~ 60 °C		
	湿度	0-80%RH, Non-condensing		
机属性	重量	2.5kg	2.7kg	2.9kg
	外壳	金属		
	尺寸 (W×D×H)	433mm×155mm×44.5mm		