

▶ LC1708/LC1716/LC1724/LC1732 LED KVM 控制平台整合了 8/16/24/32 口 KVM 切换器、LED 显示器、键盘、触摸鼠标板于 1U 高度抽拉式机体内，可方便安装在标准机架上，彻底解决空间不足的问题。单台 LC1708/LC1716/LC1724/LC1732 可直接管理 8/16/24/32 台服务器；通过占口级联最多可管理 256/512/768/1024 台服务器。采用 RJ-45 连接器和 CAT5 线连接多台主机，传输距离可达 150M 以上，从而免除对 KVM 延长器的需要。

产品图片



产品特点

硬件特点

- 集成了 8/16/24/32 口 KVM 切换功能于 1U 高度空间的控制平台，通过一组设备（LED 显示器、键盘、鼠标）实现对多台计算机的操作
- LED 显示屏可展开至 108 度，以提供舒适的观看角度

多种管理方式

- 可通过按键切换，OSD 菜单切换等方式切换管理选中的主机
- 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移除服务器
- 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

管控功能

- 单组控制端管理 8/16/24/32 台服务器
- 通过占口级联，最多可控制 256/512/768/1024 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

- 17 寸 LED 液晶显示屏，高亮度，高清晰，分辨率高达 1280 x 1024 @60Hz

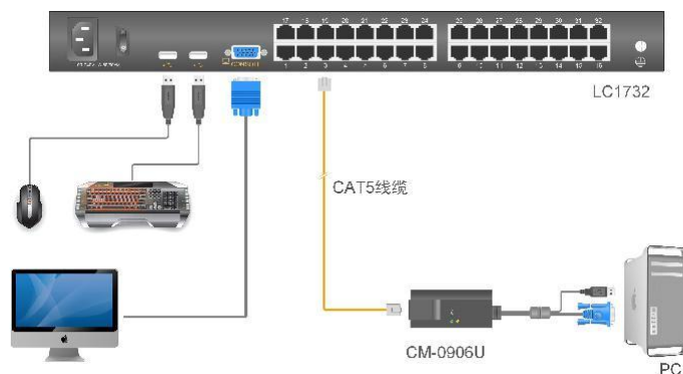
广泛的兼容性

- 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

省空间布线方式

- RJ-45 连接端口，采用 Cat 5e/6 连接线缆连接服务器，节省空间，传输距离可达 150M

连接示意图



配件

CM-0906U CAT5-5 系列产品的专用配套模块，传输距离可达 150 米



名称: 1.5 米 USB 模块
型号: CM-0906U
接口类型: USB



名称: 1.5 米 PS/2 模块
型号: CM-0906P
接口类型: PS/2

规格参数

性能参数名称		LC1708	LC1716	LC1724	LC1732
主机连接数	直接连接数	8	16	24	32
	最大连接数	256	512	768	1024
接口	外接控制端	键盘	1 * USB type A		
		鼠标	1 * USB type A		
	显示器	1 * HDB-15 母头 (蓝色)			
连接端口	8xRJ-45	16xRJ-45	24xRJ-45	32xRJ-45	
电源	1x3-Prong AC 插座				
端口选择方式	按键, 热键, OSD 菜单				
显示器	显示屏类型	SXGA TFT			
	可视面积	17"			
	最佳分辨率	1280x1024@60Hz			
电源	电源输入额定值	100V- 240Vac, 50-60Hz, <1.5A			
	耗电量	19W	20W	21W	22W
作业环境	工作环境	0 ~ 40 °C			
	仓储温度	-20 ~ 60 °C			
	湿度	0-80%RH, Non-condensing			
机体属性	重量	13kg	13.2kg		
	外壳	金属			
机身尺寸 (W×D×H)	448mm×581mm×42.5mm				