**CAT-5 LCD KVM一体机**

**NCL-1916S；**

**产品介绍：**



KVM电脑切换器中的旗舰级机种，最适合企业大型机房管理使用。Cat-5 LCD KVM多电脑切换器内置可分别独立抽拉的LCD显示器与键盘/鼠标触控板。可插卡式设计，通过OVER-IP控制卡，可实现远程管理。一台Cat-5 LCD KVM可控制多达32台服务器，Cat-5 LCD KVM采用RJ-45接口与Cat 5线材连接服务器。最远传输距离距离300M.另外，通过连接各种电脑端模块，可支持包括PC、Mac、Sun电脑、以及串口设备。支持各种系统平台，可透过键盘热键，或是OSD视控选单来切换控制电脑主机。

**产品特点：**

1. 整合KVM与LCD显示器于单一抽拉式机体中，占用少于1U机架空间。

2. 单机可管理32台服务器，通过级联最多可控制512台主机。

3. 使用Cat 5以上连接线，可延长服务器与KVM之间的距离最远达300M。

4. 外置控制端口，可远端通过线缆或延长器实现第二组近端控制或长距离控制。

5. 无需安装任何软件，通过连结端口选择按键、热键、以及OSD图形化显示器选单，方便选取所要操控的服务器。

6. 支持跨平台操作系统: DOS，Win3.X，Win95/98/98SE/ME/2000/2003/XP，WinNT，Netware，Unix，Linux 等操作系统。

7. 内置密码功能，可设定管理密码，接口命名，方便管理。

8. 自动扫瞄功能，监控使用者所选取的服务器状态。

9. 内置OSD菜单，通过键盘启动热键方式与OSD图形化显示器选单，快速执行各项功能。

10. 可安装于19"系统机架(1U)环境，内含标准机架安装套件-选配型。

11. 插卡式设计，通过控制卡，可实现远程管理。安全的128位SSL网络资料加密功能。保证数据安全（选配）。RS232可接远程控制串口设备。

12. 采用A规TFT液晶面板，无点保证。

13. 防9000V静电，满足高静电环境，如铁路基站。

14. 产品认证：FCC、CE、EMC、LVD ISO9000

**产品规格：**

|  |  |
| --- | --- |
| **型号** | NCL-1916S |
| PC 端口 | 16 |
| PC端接口类型 | PS2/USB双界面转换模组 |
| 控制端口连接器 | RJ-45 |
| 自动浏览时间 | 5~99 Sec |
| 级联 | 3层 |
| 显示屏类型 | XGA TFT |
| 可视面积 | 19＂ |
| 分辨率 | 1600\*1200 |
| 亮度 | 350（ T y p） |
| 对比度 | 500： 1（ T y p） |
| 可视角度 | 120度 (水平 ) × 90度 (垂直 ) |
| LCD MTBF | > 50,000小时 |
| 电源 | 90V~264VAC |
| 工作温度 | 0~50℃ |
| 存储温度 | -20~60℃ |
| 湿度 | 0~80%, Non-Condensing |
| 机柜安装深度 | 620mm～ 1200mm |
| 重量(kg) | 18kg |
| 大小 (mm) | 620x450x44(mm) |