

卓普双滑轨抽拉 17 寸 16 口 LCD KVM 液晶折叠套件, 外接键鼠(LEZOA LZ716)

产品描述:

LEZOA LZ716 为集成 17 寸 LCD 液晶显示器、16 口混接 KVM 切换器及触摸鼠标和工业键盘于 1U 高度的双滑轨 LCD KVM 控制平台, 独特双接口设计, 使用独特专有四合一整合线 - 支持双接口 COMBO FREE PS/2+USB 接口服务器一线到底, 不用更换线材; 键盘和显示器可以单独自由抽出、推进, 前置一套 USB 键盘鼠标接口。

产品特性:

- LEZOA LZ716 为双滑轨 16 口 LCD KVM 切换器, 可同时兼容 PS/2 和 USB 接口
- LEZOA LZ716 前置一套 USB 的键盘鼠标接口, 键盘和鼠标可以单独抽出和推进,
- 单独的显示器接口可以外接一个显示器
- 两组控制端(单一总线)可控制管理 16 台服务器,
- 17 寸 LCD 显示屏可展开至 120 度, 以提供更舒适的检视角度, 控制端锁定功能
- 纯外接式硬件设计随插即用, 免安装软件, 支持高视频画质 1280*1024
- 可通过前端面板按键、键盘热键、及多国语言 OSD 菜单轻松选择服务器
- 自动侦测装置机台位置并显示于前端面板的 LED 上, 无须手动进行 DIP 设定
- 自动重编连接端口号, 双层密码安全, 唯有授权使用者才能浏览与控制服务器, 支持一位管理员及多个帐户
- 支持广播模式可将键盘指令传送至每台服务器, 通过单独升级口为所接 KVM 进行固件更新

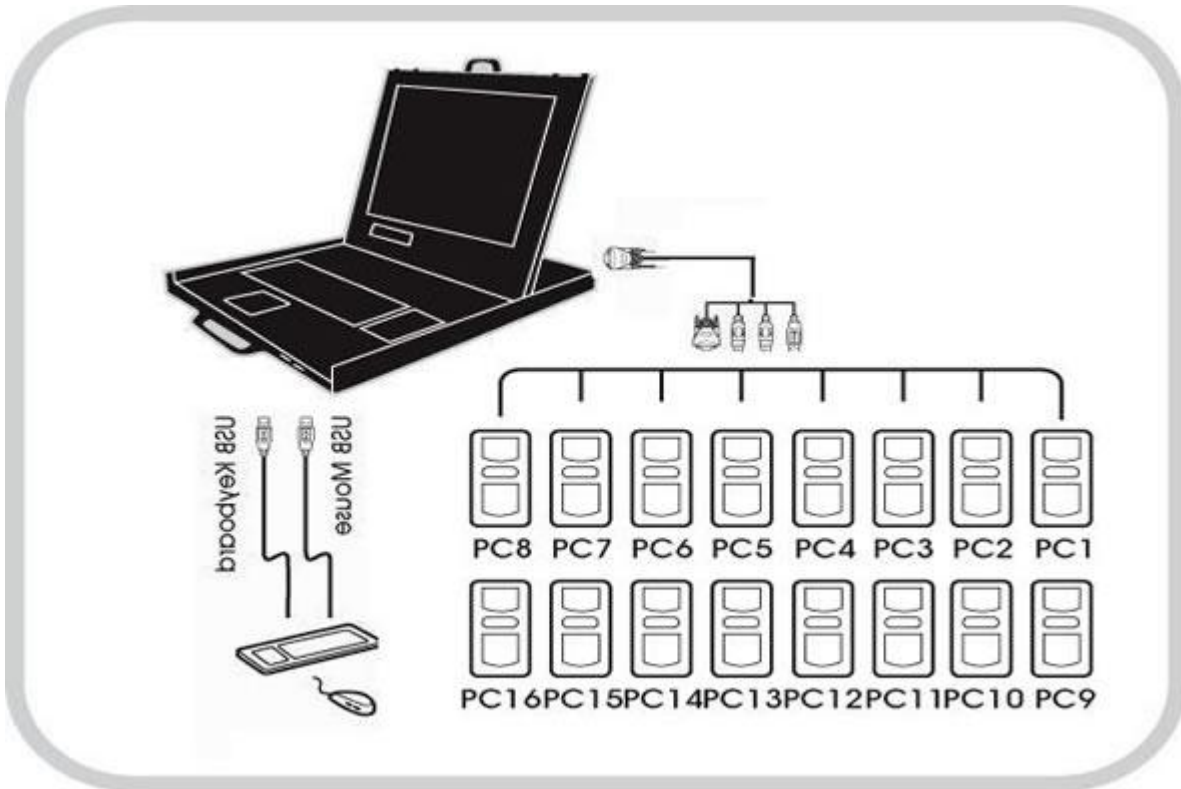
产品规格:

| | |
|-----------|---|
| 品牌及型号 | LEZOA 卓普 LZ716 |
| 规格名称 | 17寸16口双滑轨 LCD KVM 切换器 |
| 电脑连接数 | 16台, 占口级连方式 |
| 切换器端口类型 | 2USB、1级联端口、16KVM 切换器端口、1固件更新端口、1电源接口 |
| 连接传送介质 | 2PS/2+1USB+2VGA 普通线缆 |
| 信号指示灯 | 16双色信号指示灯, 红色代表连接电脑, 绿色代表当前选择电脑 |
| 仿真功能 | PS/2 AND USB 的键盘鼠标 |
| 支持操作系统 | Win7、Windows、Linux、Mac、Sun Micro System |
| 切换方式 | 面板按键、键盘热键、OSD 菜单、自动扫描和自动侦测 |
| 支持分辨率 | 1280*1024@75hz, DDC2B |
| 电源管理 | 12V,3.8A/Metal |
| 工作温度范围 | 0° ~ 50° C |
| 工作湿度范围 | 0 ~ 80% RH |
| 材质/重量 | 铁壳/25KG |
| 尺寸(LxWxH) | 563(L)X446.5(W)X43.5(H) |

包装明细:

»1x LZ716 主机体 »16x 混接 KVM 线缆 »1x 电源线及机架配件 »1x 产品使用说明及保修卡

产品连接示意图



产品全图:

