

单口KVM控制平台

Model No. **DL17&19**



产品描述

- LCD 显示模块和键盘 / 鼠标模块可单独抽拉，不使用键盘 / 鼠标模块时，可将其推回机架内“隐藏起来”，而薄型 LCD 显示模块可旋转☒与机架保持中齐☒从而更方便地监控电脑。

产品特性

- 17” & 19” LED TFT 液晶显示屏，高亮度，高清晰，高分辨率显示
 - KVM 控制端整合抽拉式机身内，上下留有间隙，1U 高度，适应于 19” 标准机柜安装，金属结构
 - 抽拉式设计允许 LCD 显示模块和键盘/鼠标模块可单独抽拉
 - 超薄键盘99键，带数字小键盘，标准PS/2接口
- 采用触摸板鼠标，高分辨率，高灵敏度。2个功能按键和滚轮功能（触摸板右边横条区域为滚轮功能区），符合 PS/2 标准接口

产品技术参数

| 性能参数名称 | | DL1701 | DL1901 |
|------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 主机连接数 | 直接连接数 | 1 | 1 |
| | 最大连接数 | 1 | 1 |
| 端口模拟功能 | 键盘、鼠标 | PS/2, USB | PS/2, USB |
| 液晶显示屏 | 显示屏类型 | SXGA TFT | SXGA TFT |
| | 可视面积 | 17" | 19" |
| | 最佳分辨率 | 1280×1024@60Hz | 1280×1024@60Hz |
| | 色彩显示 | 16.7 M | 16.7 M |
| | 亮度 | 250cd/m ² (Typ) | 250cd/m ² (Typ) |
| | 对比度 | 1000:1(Typ) | 1000:1(Typ) |
| | 像素间隔 (mm) | 0.264(H) × 0.264(W) | 0.2928(H) × 0.2928(W) |
| 鼠标 | X/Y 分辨率 | >1000 点 / 英寸, (40 点/mm) | |
| | 滚轮 | 支持滚轮功能 | |
| 键盘 | 99键 (82 键主键盘 + 17 键独立数字键盘) | | |
| 电源输入额定值 | 100V-240Vac, 50-60Hz, <1.5A | | |
| 耗电量 | 15W | 18W | |
| 工作温度 | 0—50 °C | | |
| 贮藏温度 | -20—60 °C | | |
| 湿度 | 0—80% RH, 无凝结 | | |
| 净重 | 13.3kg | 13.5kg | |
| 机柜立柱安装间距 | 610~950mm (L=420mm)其它规格可定制专用挂耳 | | |
| 机身尺寸 (W × D × H) | 448mm×605mm×43.5mm | | |
| 包装尺寸 (W × D × H) | 765mm×615mm×185mm | | |
| 电源输入选配 | -36V- -72Vdc | | |

连接示意图

