**LCD KVM三合一控制平台**

TT-1701S

整合LCD、超薄键盘，Touch Pad触摸鼠标板，集成在1U高度单元内，采用抽屉式安装方式，彻底解决空间不足的问题。 采用高品质A级17” TFT LCD、分辨率最高可达1280x1024（75Hz），与标准键盘、显示器、鼠标相比,可节省85%的空间，OSD菜单使切换及调整更为方便。

**产品特点**

1.3 合1一体机，结合了显示器、键盘、鼠标的功能，是依据标准19寸机架之1U高度设计

2.17英寸液晶显示屏，高亮度，高清晰，高分辨率显示

3.本机适用于 DOS，Win3.X，Win95/98/98SE/ME/2000/2003/XP，WinNT，Netware，Unix，Linux 等操作系统

4.本机适用于iMAC，Power MAC and Sun Microsystems with USB与PS2接口可选

5.导轨带自动锁止装置

6.内置电源，电源自动开关

7.可支持各种操作系统，而无需添加任何其他软件或硬件

8.热插拔 –具有即插即用功能，增加或拆掉一台PC进行维修时，无需断电，允许控制端即插即用

**产品参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　 | 型 号 | TT-1701S |
| 键 盘 | 按键设计 | 双色超薄键盘，105键 （含独立17键数字小键盘） |
| 兼容 IBM/AT | 支持Windows 9X/NT/2000/XP等多种操作系统 |
| 接口 | PS/2(或USB) |
| 使用寿命 | > 10,000,000 次 |
|     鼠标  | X/Y 分辨率 | >1000 点 / 英寸，（ 40 点 /mm ） |
| 硬件接口 | PS/2 |
| 操作系统 | 支持Windows 9X/NT/2000/XP等多种操作系统 |
| 使用寿命 | > 500,000 次 |
| 电 源  | 输入电压 | 96～256V AC |
| 使用寿命 MTBF | > 100,000 小时 （ 25℃） |
| 输出功率 | 48W |
|  对外接口 | 自动扫描时间 | 3～30 Sec(可调) |
| 通道切换时间 | ≤2S，自动记录和储存键盘信息及鼠标初始化 |
| 支持热插拔 | 增加或移除主机而无需关闭电源 |
| 外壳 | 黑色，钢质 |
| 机柜安装深度 | 620mm～1200mm |
| 工作温度 / 贮藏温度 | 0 ～ 50 ℃ /-20 ～ 60 ℃ |
| 湿度 | 0 ～ 80%, 不凝固的 |
| 机身尺寸 | 595mmx445.8mmx43mm |