MP0130

MP系列-Sun 电脑端模块



ALTUSEN MP系列是为满足不同客户的扩充需求,让客户在每增加1台服务器时,不需再另外购买KVM切换器,即可享有弹性扩充. 通过1台MP0101 主模块,就能在必要时随意增加电脑端模块;无论服务器采用USB、PS/2或SUN接口,都能将电脑端模块连接到主模块,同时获得完整控制能力.此套产品还可将机架使用空间有效降低.

特性

- 自动讯号补偿 无需另外设定DIP开关,即能确保最佳的视讯分辨率,支持控制端模块与电脑端模块之间的距离可达150公尺
- 支持「Chain Alive」功能-模块可通过所连接的服务器或串连的总线供电,确保当所连接的服务器断电时,其他串连中的模块仍可正常运作
- 模块号码LED灯 可指示模块于串接架构下的位置
- 连接线调整扣,可方便线材整理
- 分离式机架固定锁片,可将模块安装在机架上
- 支持热插入 可随时增加或移除服务器或串接架构下的电脑端模块
- 可于系统运作中,执行固件更新功能,无需移除或关闭架构中的任何组件
- 键盘与鼠标仿真功能,以确保开机正常
- 支持多平台-不同接口的电脑端模块可让PC、Mac、Sun等主机,安装于同一串接架构中
- 当电脑端模块的串接顺序改变时,系统会自动侦测并重新编号,显示两位字符的模块号码于LED指示灯上,无需手动设定DIP开关

拓朴图

