
KN9108

8端口远程电脑管理装置



KN9108允许2位管理者分别从近端的控制端或是远程IP连结的网络浏览器登入，同时也可让高达32位使用者针对所连结的8台服务器，安全地进行监控、管理、问题排除及执行各种应用。

20090108122929001.jpg

特性

- 8端口远程电脑管理方案，通过单一KVM控制端就能监测及控管8台服务器。
- 支持2组联机(近端1个，远程1个)，可让2位不同使用者通过不同的连接端口同时登入。
- 分离式面板设计，机架安装更方便。
- 可通过网络浏览器登入；提供Windows Client及Java Client接口操作功能；Java Client可支持任何操作系统。
- 图形化OSD显示及工具列，操作更简单方便。
- 分割画面功能- 可将8个服务器画面同时开放。
- 提供最多64个使用者账户(通过OSD或窗口管理)。
- 三层式安全保护设计 - 多位管理者；多位使用者；多位监看者
- 包括密码保护和先进加密技术的强大安全机制- 1024位RSA、56位DES、256位AES，以及128位SSL。
- 全方位远程机房管理方案 - 可连接远程电源管理方案，以控制远程装置电源，包括BIOS层级的重新启动及关机再启动。
- 支持网络韧体更新。
- 超高影像分辨率 - 高达1600 × 1200 @ 60Hz。
- 网络支持接口: TCP/IP, HTTP, HTTPS, UDP, RADIUS, DHCP, SSL, ARP, DNS, 10Base-T/100Base-TX, auto sense, Ping。
- 可支持操作系统: Windows 2000、Windows XP、[Windows Vista](#)、Linux、Unix。

拓朴图

