

DSE系列 IP KVM切换器



■ DSE1016



■ DSE2032



■ DSE4032

DSE 系列 IP KVM 切换器允许用户通过 WEB 浏览器访问目标服务器的键盘、鼠标、显示接口，即使服务器离线也能保持对服务器的远程操作。DSE 系列 IP KVM 切换器同时提供本地操作接口，可在机架前通过一个控制界面操作多台服务器。单台 DSE 设备最多支持 4 个远程用户、1 个本地用户，连接 32 台服务器。

特性

- 单台设备可提供 4 个 IP 通道
- 支持高清分辨率，本地视频：1920 x1440@60Hz，远程视频：1920 x1200@60Hz
- 支持虚拟媒体功能
- 支持鼠标自动同步
- 支持定义快捷键
- 支持退出宏
- 支持多平台系统：Windows, Linux, Unix, Mac, Sun
- 本地板载 WEB 界面，配置与访问
- 基于 SSL 的数据加密
- 支持本地、集中、第三方网络认证服务
- 端口级访问控制 (ACL)
- 支持 KVM 操作记录与审计
- 支持安全日志管理
- 高可用性，双千兆网口
- 高可用性，双电源

规格

| 参数 | DSE 系列 | | | | | | |
|-------|---------------------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | DSE108 | DSE1016 | DSE2016 | DSE4016 | DSE2032 | DSE4032 | DSE8032 |
| 计算机接口 | (8)KVM | (16)KVM | | (32)KVM | | | |
| 接口 | 本地USB接口 | (4) USBTypeA | | | | | |
| | 本地视频接口 | (1)VGA HDD15 | | | | | |
| | 网络端口 | (2)RJ45 | | | | | |
| 电源 | (2) AC100VAC - 240 VAC, 50-60HZ | | | | | | |
| 尺寸 | 450mm*400mm*44mm | | | | | | |
| 性能 | 设备与线缆连接距离 | 50 米 | | | | | |
| | 远程 IP 通道数量 | 1 | 2 | 4 | 2 | 4 | 8 |
| | 本地用户数量 | 1 | | | | | |
| | 安全性 | 128 位加密算法 | | | | | |
| | 目标设备分辨率 | 1920x1080@60Hz | | | | | |
| 工作环境 | 访问客户端分辨率 | 1920x1440@60Hz | | | | | |
| | 存储温度 | -20~80°Cz | | | | | |
| | 工作温度 | 0~50°C | | | | | |
| 湿度 | 80%，非冷凝 | | | | | | |

订购信息

| 型号 | 说明 |
|---------|--------------------------------------|
| DSE108 | 1 本地用户，1 数字用户，8 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |
| DSE1016 | 1 本地用户，1 数字用户，16 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |
| DSE2016 | 1 本地用户，2 数字用户，16 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |
| DSE4016 | 1 本地用户，4 数字用户，16 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |
| DSE2032 | 1 本地用户，2 数字用户，32 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |
| DSE4032 | 1 本地用户，4 数字用户，32 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |
| DSE8032 | 1 本地用户，8 数字用户，32 端口，支持虚拟媒体，双千兆网口，双电源 |

线缆和附件

| 型号 | 说明 |
|----------|--------------------------------|
| SEIQ-USB | 服务器接口模块，VGA，USB 键盘 / 鼠标 |
| SEIQ-VNC | 服务器接口模块，VGA，USB 键盘 / 鼠标，支持虚拟媒体 |

