

GEF-DVIKVM-848DL-PB

8x8KVM 双链矩阵



特性

- 支持 120Hz 1080P 全高清和双链路分辨率达 3840 x 2400 或单链路 1920 x 1200
- 支持 USB 2.0 和 USB 1.1
- 支持 2 声道模拟音频
- 可编程的路由预设
- 输出屏蔽功能
- 前面板控制按钮, 红外遥控器, RS-232 和 IP 控制
- 独立的音频路由
- 可自定义输入输出名
- 内置红外扩展接口
- 接地螺钉
- 待机模式
- 内置电源和电源开关
- 支持 DDWG 标准的 DVI 显示器
- 高级 EDID 管理允许上传自定义的内部或外部 EDID 设置
- 前面板 LCD 状态显示
- 与格芬键盘控制器软件兼容
- 使用格芬 Syner-G 软件可轻松升级固件

规格

- 最大像素时钟: 2 x 165MHz
- 输入视频信号: 1.2V P-P
- DVI 接口: (8 入 8 出)DVI-I, 母口
- USB 接口: 输入(8)B 型, 输出(16)A 型
- 音频接口: (8 入 8 出)3.5mm 迷你立体声插口
- RS-232 接口: DB-9, 母口
- 以太网接口: RJ-45, 屏蔽
- 电源: 内置 220/110V AC(IEC 接口)
- 功耗: 90W(最大)
- 工作温度: 32 到 104° F(0 ~+ 40° C)
- 外形尺寸: 17.25" x 3.5" x 11.6"
- 重量: 30 磅(13.6 千克)