

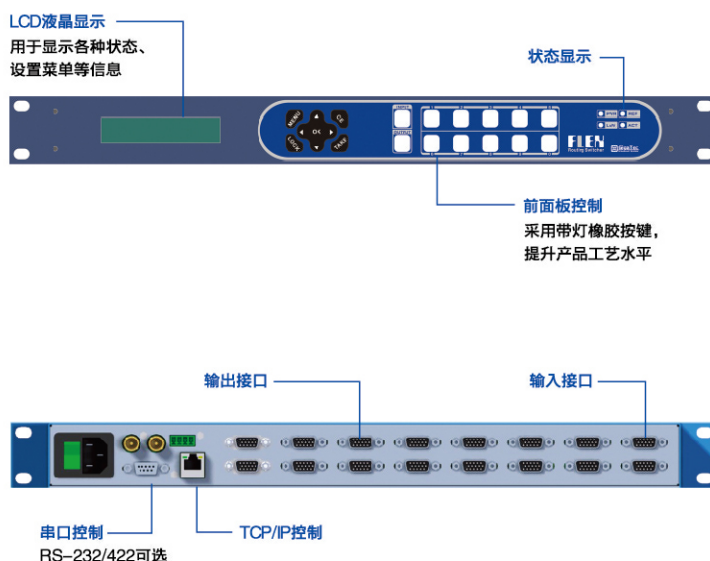
模拟信号矩阵

FLEX 系列 VGA 切换矩阵

技术特点

- ▶ 机箱规格:1RU 机箱
- ▶ 切换规模:8×8
- ▶ 信号格式:VGA
- ▶ 最大分辨率:1920×1440@60Hz
- ▶ 可级联 FLEX 系列音频矩阵, 实现 VGA / Audio 配置
- ▶ 本机控制面板
- ▶ 支持 TCP/IP、RS-232/422 控制
- ▶ 整机强制风冷散热设计
- ▶ 支持固件升级
- ▶ 支持掉电记忆功能

前后面板



FLEX 系列 VIDEO/AUDIO 切换矩阵

技术特点

- ▶ 机箱规格:1RU 机箱
- ▶ 切换规模:4×4 ~ 16×16
- ▶ 信号格式:VIDEO、AUDIO
- ▶ 视频信号标准:PAL、NTSC、SECAM
- ▶ 音频信号标准:单声道/立体声可选、平衡/非平衡可选
- ▶ 支持多机箱级联、最大实现 16×16 规模 VIDEO/AUDIO的配置
- ▶ 本机控制面板
- ▶ 支持 TCP/IP、RS-232/422 控制
- ▶ 支持固件升级
- ▶ 支持掉电记忆功能

前后面板

