

音视频矩阵切换器 BSR-1644E

产品类型

音视频矩阵切换器

产品型号

BSR-1644E

产品描述

1644E 作为标准型音视频矩阵切换控制器，除具备矩阵切换云台控制功能外，还具备数字硬盘录像机切换控制功能。1644E 可以实现 16 路音视频矩阵功能：视频 16 入 4 出，音频 16 入 4 出，报警 16 路 4 出；1 路 RS-232 接口、2 路 RS-485 接口，1 路键盘专用接口，可连接 BSR-K01 控制键盘，集成面板键盘，具备矩阵/录像机/云台控制功能。

产品特性

- ◇ 可控制前端摄像机和云台数量：直接输入 16 个，通过录像机扩展到 256 个
- ◇ 前端音频输入：直接输入 16 路，通过录像机扩展到 256 路
- ◇ 实现 16 切 4 的音视频矩阵切换功能
- ◇ 具有手动切换、自动切换、录像机控制、云台控制功能
- ◇ 16 路报警输入、4 路报警输出
- ◇ 报警联动、布撤防功能
- ◇ 采用 RS-485 接口，用于和视频服务器、录像机及云台通讯
- ◇ 可控制数字硬盘录像机数量：1-16 台
- ◇ 可控制数字硬盘录像机类型：1 路、2 路、3 路、4 路、8 路、16 路
- ◇ 可接主控键盘：1 个，监视器数量：4 台
- ◇ 可编程自动切换：4 个独立监视器切换序列，自动切换时间 1-255 秒可调

规格参数指标

参数/型号	BSR-1644E
视频信号	PAL/NTSC 黑白和彩色复合视频信号，制式自动识别
视频输入	BNC (电平 1.0Vp-p，阻抗：75Ω)
视频输出	BNC (电平 1.0Vp-p，阻抗：75Ω)
输入端口	16 路视频输入
输出端口	4 路视频输出

参数/型号	BSR-1644E
输入端口	16 路音频输入
输出端口	4 路音频输出
RS-232	1 个，可做透明串口。
RS-485	3 个，其中 1 个作为专用键盘接口
并 口	1 个 (16 路报警输入端口)
电 源	110V/220VA 50Hz/60Hz 自适应
功 率	10W
整机尺寸	440mm(长)*88mm(高)*338mm(深)
温 度	-10℃ ~ +50℃
湿 度	小于 90% ，无凝结
安装方式	机架安装，台式安装
重 量	约 5-7kg

应用环境

网络功能不完整的早期嵌入式 DVR 监控网络的整合;带宽有限条件下高质量 DVR 录像系统的监控网络整合。

产品图片



产品尺寸图

