



可通过局域网实现与中心三维可视化系统软件连接，实现三维自动巡航电子地图和布撤防操作管理。

中心软件可通过局域网对单个或全部防区进行各种操作

可以实现防区面板，实时显示防区的各种布撤防及报警状态

可以实现每个防区按时间段定时布撤防，省心省力

提供通讯协议及SDK二次开发包，方便用户进行软件整合。

与网络摄像机、三维可视报警管理软件等中心软件兼容，支持事件记录、实时信息传输，回控或视频、报警信

客户端软件采用UDP通信，服务器端软件采用TCP通信。

参数采用网页配置，参数修改后，保存立刻生效，无需断电重启

技术参数：

外形尺寸：长86x宽86x厚35(mm)

标准结构：不锈面板，金属按钮

电气性能：耐用电流3A@36VDC

接点输出：NO\COM接点

耐用测试：五十万次老化测试合格

适用湿度：0~95%(相对湿度)

面板处理：不锈面板拉丝处理

输入电压：DC12V

供电方式：POE可选

工作电流：50mA

接口：RJ45网口