

报警主机扩展网络控制器 BSR-ALT0816N Plus

产品型号

BSR-ALT0816N Plus

产品描述

BSR-ALT0816N Plus 作为一款对报警主机进行功能扩展的设备，与市场主流报警主机配合工作，在不影响原有报警主机功能的基础上，为报警主机增加了联网能力，使报警主机可以连入整体监控联网系统当中，便于远程操作和控制。

BSR-ALT0816N Plus 可以连接和控制的报警主机产品，支持霍尼韦尔公司的 CK2300 全系列产品，包括 CK2316 Plus、CK236 Plus，CK238C Plus，CK238C Plus II 以及其他型号的 CK 系列报警主机等，支持连接 DSC 公司的 Power 系列报警主机等市场上大部分主流报警主机。

BSR-ALT0816N Plus 具有 8 路报警输入，16 路报警输出，通过 BSR-ALT0816N Plus 实现对报警主机的状态查询、布撤防，重启动，对某一路防区或多路防区进行旁路、解除旁路，报警还原等远程操作以及对报警主机报警的主动上传等。

主要功能

- ◇ 支持通过网络上传报警主机的报警信息，查询报警主机的系统状态及布撤防状态
- ◇ 支持报警主机远程布防、撤防、清除报警、旁路、取消旁路、重启等动作
- ◇ 支持 IP 开关功能，即实现远程布防、撤防、清除报警、旁路、取消旁路、重启等
- ◇ 与报警主机通信故障时，自动上传至中心
- ◇ 支持主动获取报警主机键盘进入编程，退出编程的状态，并上传至中心
- ◇ 支持从客户端修改控制密码的功能
- ◇ 支持客户端模拟键盘，实现对报警主机的全功能操作和控制
- ◇ 支持客户端对报警主机的编程选项；请参看相应的“报警主机的编程参考指南”
- ◇ 支持通过网络接口（RJ45）对 BSR-ALT0816N Plus 进行在线升级
- ◇ 支持通过针孔按键对设备恢复出厂设置
- ◇ 自身 8 路报警输入支持常开和常闭两种类型
- ◇ 报警输出扩展功能，最大支持 16 路报警（继电器）输出扩展
- ◇ 继电器闭合的时间参数可设置
- ◇ 支持在报警时蜂鸣器发声或不发声设置
- ◇ 提供 SDK，可接入任意监控联网系统平台

规格参数指标

型 号	BSR-ALT0816N Plus
网络接口	1 路 10/100Base-T RJ-45
传输协议	TCP/UDP
传输环境	以太网
网络安全	所有控制命令加密传输
报警输入	8 路报警输入
报警输出	输出 16 路
控制接口	1 路 RS-232 , 1 路 RS-485
尺寸	210mm(长)X44cm(高)157mm (深)
温度	-10°C ~ +50°C
湿度	小于 90% , 无凝结
电压/电流	DC 9V 2A

应用环境

BSR-ALT0816N Plus 作为一款对报警主机进行功能扩展的设备 ,应用在任何有联网需求 ,并且要求报警主机接入联网平台的项目中,BSR-ALT0816N Plus 可以连接和控制的报警主机产品,支持霍尼韦尔公司的 CK2300 全系列产品,包括 CK2316 Plus、CK236 Plus , CK238C Plus , CK238C Plus II 以及其他型号的 CK 系列报警主机等,支持连接 DSC 公司的 Power 系列报警主机等市场上大部分主流报警主机。BSR-ALT0816N Plus 提供 SDK ,满足任意监控联网平台的接入需要,可以应用在任何监控联网项目中,与第三方平台完美兼容。

产品图片



产品尺寸图

