

AFRD-QYFJ 区域分机

产品概述

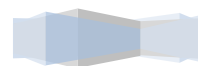
区域分机是防火门监控系统的局部控制装置,可对局部分区内的防火门装置实行有效监控,其自身的状态信息可通过总线上传至监控主机,延长了监控器的通信距离,扩展了监控终端的数量。

产品特性

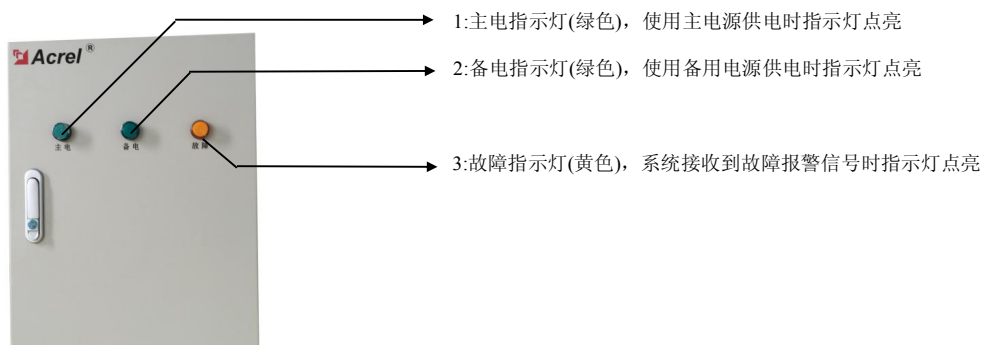
- 区域分机可监控防火门的开闭状态和故障信息,并反馈给防火门监控器;
- 接受防火门监控器的指令,联动关闭常开防火门;
- 为区域内的系统部件提供稳定可靠的 DC24V 安全电压;
- 现场就地取消消防电源为工作电源,可以灵活构建大容量防火门监控系统;
- 内置备用电源,主备电源自动切换,有效保证系统可靠运行;
- 机身小巧灵活,安装方便。

产品参数

类型	参数
输入电源	AC220V±15% 50Hz
输入功率	100W
输出电压	DC24V
输出电流	10A
主机容量	二总线回路容量 2*100=200 点
总线通讯方式	CAN 总线、二总线
显示功能	LED 指示
电源线	NH-BV-2×2.5mm ²
通讯线或二总线	ZR-RVSP-2×2.5mm ²
供电距离	≤500m (可延长)
通讯距离	≤1200m (可延长)
备电容量	阀控密封式铅酸蓄电池,容量 12V/12Ah, 2 节
外形尺寸	550*450*200 (H*W*D) mm
环境温度	-10℃~+55℃
相对湿度	≤95%RH
海拔高度	<2500m
防护等级	IP30
安装方式	壁挂



面板元件布置及功能说明



外形尺寸及接线端子图

