



E

消防电气控制装置



产品概述

- 一级负荷中的消防电源尤为重要，如果在消防信号到来时，常用电源突然停电，消防泵就不能立即启动，无法完成灭火目的。双电源控制设备在常用电源突然停电时，启动切换到备用电源供电保证系统可靠运行，在消防设备运行时为其提供可靠电源。
- ZC-XFATS型双电源控制设备采用具有可编程、自动化测量、LCD显示、数字通讯功能的智能型控制器。可精确检测两路三相电压，对出现的电压异常（过压、欠压、缺相、高频、低频）作出准确判断，保证在消防信号到达时消防设备能够顺利启动从而避免或减少生命和财产的损失。
- ZC-XFATS型双电源控制设备主要用于交流50Hz，额定电压380V，直流额定电压220V，额定电流16~3200A的配电或电机网络中，一用一备或互为备用电源切换系统及市电和发电机组的符合切换，同时可以与不频繁接通与分断电路及线路的隔离之用。产品符合GB 16806-2006《消防联动控制系统》国家标准，并获得公安部合格评定中心颁发的强制性CCC证书。

主要技术参数

产品型号	ZC-XFATS
额定工作电压	AC380V 50Hz
输出功率	功率可定制
工作方式	主、备电自动切换
工作环境	温度：-10~40℃，湿度：≤95%
产品尺寸	800mm(宽) × 2200mm(高) × 600mm(深)(尺寸可定制)
防护等级	IP30(可定制)

外形及安装尺寸

