



领先的消防电气/数字通信服务商。  
A leading electric firefighting / digital communication supplier.



### 产品功能

- 实时监测1路剩余电流、1-4路温度；
- 分体式设计，可配接CR-H系列剩余电流互感器和CR-TX温度传感器；
- 中文液晶LCD显示；
- 支持消音、自检；
- 声光报警功能、超限报警输出等参数设置；
- 报警故障状态智能识别，故障点准确定位；
- 全智能化参数设定，简捷方便。

### 主要技术参数

产品型号	ZC-JTQ
符合标准	GB 14287.2-2014, GB 14287.3-2014
剩余电流设定值	200mA ~ 1000mA(设定步长为1mA)
温度设定值	45℃~140℃ (设定步长1℃)
通讯方式	CAN总线
通讯介质	NH-RVS 2X1.5mm <sup>2</sup>
通讯距离	无中继通讯≤2000m(加ZC-CAN集线器传输距离更远)
工作电压	AC 220V ± 15%, 50Hz
工作环境	温度: -10℃~55℃, 相对湿度: ≤95%
外壳材质	阻燃ABS材质
安装方式	导轨式安装、面板嵌入式安装(需加面板安装附件ZC-FJ)
外形尺寸	108mmx86mmx68mm(长x宽x高)
开孔尺寸	113mm × 50.5mm

### 外型及安装尺寸

