

电流变送器（超过 80A）

CJ-A-C511

目录

电流变送器 CJ-A-C511	1
1.简介.....	2
2.产品规格.....	3
2.1.硬件	3
2.2.物理	3
2.3.安装方式	4

1.简介

电流变送器（超过 80A）CJ-A-C511 是一种检测交流电流的装置，能感受到被测交流电流的信息，以满足信息的传输、处理、存储、显示、记录和控制等要求实现自动检测和自动控制的环节。配合电表超过 80A 以上的情况下使用。



2.产品规格

2.1.硬件

- 安装方式：穿孔，23MM
- 输入范围 AC/DC 0-200A
- 供电电压：无需单独供电
- 输出信号：4-20MA、0-10V、RS485、支持 modbus 协议
- 精准度：0.5%
- 过载能力：30 倍标称输入，可持续

2.2.物理

- 产品尺寸：39*70.5*55mm
- 操作温度：-10~60°C

2.3.安装方式

