

维修销售四方CSC-167A线路保护装置CSC-167B 电源板CSC-167T

产品名称	维修销售四方CSC-167A线路保护装置CSC-167B 电源板CSC-167T
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	899.00/件
规格参数	品牌:四方 交流回路电流:5A,1A 交流频率:50Hz
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（ 注册地址）
联系电话	13950401334

产品详情

维修销售四方CSC-167A线路保护装置CSC-167B 电源板CSC-167T

四方CSC 167A线路保护装置、CSC 167B电源板和CSC 167T是近年来比较热门的电气设备，也广泛应用于电力系统中。福州鼎式辉电气有限公司是一家专业的电气设备销售和维修公司，为客户提供高品质的产品和专业的服务。

一、产品介绍

CSC 167A线路保护装置

CSC 167A线路保护装置是一种电气保护设备，可用于交流电路中的过电压、欠电压、过流、短路、接地等故障保护。它采用数字信号处理技术，具有高速、高精度、可靠性好等优点。此外，还具有自我检测和通讯功能，可实现对电路状态的远程监测和控制。

CSC 167B电源板

CSC 167B电源板是CSC 167A线路保护装置的附件之一，可为CSC 167A提供可靠的电源供应。它采用直流稳压电源技术，具有输出电压稳定、噪声小、负载能力强等特点。此外，还具有过载、短路、过温等保护功能，保障了电路的稳定性和安全性。

CSC 167T

CSC 167T是交流电路中测量交流电流的装置。它可实现交流电路中的电流测量、监测和保护。该装置分别支持5A和1A电流测量，频率为50Hz。采用模块化设计，可根据实际需要进行灵活配置。

二、产品特点

1. **性高 CSC 167A采用数字信号处理技术，**度高，控制精度高达0.5级。
2. 安全性好 CSC 167B具有多种保护功能，包括过载、短路、过温等，保障电路的稳定性和安全性。
3. 易于维护 CSC 167A和CSC 167B均采用模块化设计，易于维护和升级。
4. 通讯功能 CSC 167A具有自我检测和通讯功能，可实现对电路状态的远程监测和控制。
5. 适用范围广 CSC 167A适用于各种交流电路中的过电压、欠电压、过流、短路、接地等故障保护，CSC 167T可实现交流电路中的电流测量、监测和保护。

三、常见问题

1. CSC 167A线路保护装置的安装步骤是什么

答 CSC 167A线路保护装置的安装步骤如下 确认装置的安装位置，并保证与电路中相应位置的连接正确；检查系统的接地是否良好；连接装置的电源和控制信号线；开启装置的电源供应，并进行一些基本的设置和校准；通过应用软件对其进行配置和监控等。

2. CSC 167B电源板发生故障时，应该如何处理

答 如果CSC 167B电源板发生故障，首先应检查输出电压和输出电流是否正常；如果正常，则需检查输入电源和控制线路的连接是否良好；如果故障仍未解决，则需要更换电源板或进行维修。

3. CSC 167T的测量范围是多少

答 CSC 167T支持5A和1A交流电流测量，频率为50Hz。

四、价格及品牌

福州鼎式辉电气有限公司提供的CSC 167A、CSC 167B、CSC 167T产品价格为899元/件，品牌为四方。

总结 CSC 167A线路保护装置、CSC 167B电源板和CSC 167T是电力系统中不可缺少的电气设备，它们的高精度、高速度和安全性能，受到了广大用户的认可。福州鼎式辉电气有限公司作为一家专业的电气设备销售和维修公司，为客户提供高品质的产品和专业的服务。