

# 维修销售RCS-9701A RCS-9702A RCS-9703A保护装置 变压器保护

产品名称	维修销售RCS-9701A RCS-9702A RCS-9703A保护装置 变压器保护
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	品牌:南瑞 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RCS-9701A RCS-9702A RCS-9703A保护装置 变压器保护

提高了装置的可靠性。装置 CPU 板的核心部分采用美国 AD 公司的高性能信号处理器 DSP 芯片。

直流输入采用高性能的隔离放大器。装置还设有一片 32 位 MCU 负责处理人机对话、后台通讯

### 3.3.3 大容量录波功能

技术的注入式转子接地保护原理，在转子绕组的正负两端或其中

一端（通常选择负端）与大轴之间注入一个 48V 电压，通过装置内部电子开关定时切换，实时求解转子对地绝缘电阻值，注入电压由保护装置自产，保护反映发电机转子对大轴绝缘电阻的下降。

该原理具有以下特点：转子接地电阻的计算与接地位置无关，保护没有死区；转子接地

电阻的计算与转子电压的大小 $5W$ ，跳闸 $<25W$

### 4.3 主要技术指

以及打印功能。正常时，液晶主画面循环显示当前时间、转子电压、外加电源电压、转子对地绝缘电阻值和转子接地位置。

## 通道配置

RCS-985RE 装置输入输出通道定义详见第七章端子定义部分。

## RC

3.1 高性能硬件行业标准 DL/T667-1999 ( IEC60870-5-103 标准 ) 的通信规约。

## 4.5 输出接点容量

出口继电器接点\*大导通电流为 8A。

## 4.6 电磁兼容