维修销售RCS-9441A RCS-9442A旋转二极管故障检测装置

产品名称	维修销售RCS-9441A RCS-9442A旋转二极管故障检测装置
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	.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-9441A RCS-9442A旋转二极管故障检测装置

定值描述

1. GOOSE 混网使能

0:退出;1:使能

GOOSE 接收中部分控制块双网接收数据,部分控制块单网接收数据的情况下使用。

2. 网口遥测死区定值

遥测量变化量超过遥测死区后,则主动变化上送;变化量小于死区,不主动变化上送。此处定义的遥测量不包括电流、电压、功率、频率、功率因数等遥测量。电流、电压、功率、频率、功率因数等遥测量的遥测变化上送死区在用户设置-遥测参数中定义。

3. 遥控关联遥信

整为1时,61850 遥控操作需要判断相关位置的状态,控分时,开关刀闸位置必须在合位才能进行控分操作;控合时,开关刀闸位置必须在分为才能进行控合操作。

4. 缓存报告使能

置 1:装置按照第二版标准处理缓存报告,当客户端重连装置时,如果没有写入 EntryID 或写入的 EntryID 不正确,装置需要上送缓存的所有历史报告;

置 0:装置按照第一版标准处理缓存报告,当客户端重连装置是,如果没有写入 EntryID 或写入的 EntryID 不正确,装置不上送历史报告;

一般实际现场运行时,建议按照第一版标准执行,不投入此参数。因现场的大部分后台和远动是按照第一版标准实现的,如果它们没有写入 EntryID 或写入 EntryID 不正确,却收到很多历史报告,会误认为装置多送报告。

5. MMS 品质变化上送使能

置 1 时,并且在 61850 客户端使能品质变化上送(qChg),才能实现品质变化的主动上送。

6. MMS 双网模式