

智慧机房 V2.0 - 功能 #814

HC-311A-KC单相导轨式电表接入功能完善

2017-03-10 14:28 - 黄虹琳

状态:	完结	开始日期:	2017-03-10
优先级:	立刻	计划完成日期:	2017-03-10
指派给:	韦士飞	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
王经理： HC-311A-KC单相导轨式电表在原来已经有写入过，这是我们公司现有的产品，现在客户那边需要将原有的继电器控制功能加入，并且可以查看到工作状态。原来接入是：262-0			

历史记录

#1 - 2017-03-10 14:30 - om 经理1

- 状态从 新建 变更为 已发货
- 指派给从 om 经理1 变更为 韦士飞

#2 - 2017-03-10 14:36 - 黄虹琳

补充：界面添加与空调控制一致，放置在市电的三级菜单里即可，要求显示状态情况

#3 - 2017-03-11 08:29 - 韦士飞

更新文件已发到 黄虹琳 处

#4 - 2017-03-13 08:45 - 黄虹琳

已测试，可以进行控制，但是原先的接入测试情况不知，进行了数据测试，发现有电流值、功率等值不对，与实物中的数据有误差，甚至电流无变化！

#5 - 2017-03-13 15:16 - 韦士飞

- 状态从 已发货 变更为 调试中
- % 完成从 0 变更为 100

经测试，功能已实现并没测试通过。

#6 - 2017-03-13 15:21 - 韦士飞

由于原来功能实现逻辑与数据处理存在严重缺陷：1. 增加模块的继电器控制功能，实现方式与空调控制类似。2. 重写数据采集程序，原来的数据采集写的很乱，实现也无法完成数据的读取。3. 页面显示需要对应做修改更新。

#7 - 2017-03-15 08:51 - 黄虹琳

2017年03月14日测试已经OK，并且接入跑了两天时间，暂时没有问题。

#8 - 2017-04-06 10:58 - om 经理1

- 项目从 智慧机房 V2.0 变更为 项目综合
- 类别 已删除(软件)

#9 - 2017-04-06 10:59 - om 经理1

- 项目从 项目综合 变更为 智慧机房 V2.0

#10 - 2017-06-22 09:30 - om 经理1

- 状态从 调试中 变更为 完结