

智慧机房 V2.0 - 支持 #400

功能 # 765 (完结): 蓄电池内阻检测硬件开发

内阻测量模块测试工具软件

2016-05-11 09:19 - 黄新凯

状态:	完结	开始日期:	2016-05-11
优先级:	普通	计划完成日期:	2016-06-04
指派给:	黄新凯	% 完成:	80%
类别:	软件	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述 编写内阻模块测试工具软件 功能实现：1，查询管理模块地址；2，修改测量模块地址；3，分别查询各个通道反馈的内阻、电压、温度、开关量、总电压；4，查询总电流。			

历史记录

#1 - 2016-05-11 10:01 - 黄新凯

- 状态从新建变更为已发货

#2 - 2016-05-13 15:28 - 黄新凯

- 计划完成日期从2016-05-14变更为2016-05-16

- % 完成从0变更为60

已完成基本的设置。在此基础上，新增加功能：设计当同时存在4个管理模块时的实时数据显示页面。

#3 - 2016-05-17 17:19 - 黄新凯

- 计划完成日期从2016-05-16变更为2016-05-19

由于工作另有安排，软件完成计划延后。

#4 - 2016-06-01 09:16 - 黄新凯

- 计划完成日期从2016-05-19变更为2016-06-04

- % 完成从60变更为80

由于优先进行内阻模块的硬件测试及A8的组装测试，导致本任务暂时搁置。

#5 - 2016-09-27 10:06 - om 经理1

- 状态从已发货变更为完结

已测试中，可关闭

#6 - 2017-01-11 17:33 - om 经理1

- 父任务被设置为#765