

智慧机房 V2.0 - 任务 #2959

蓄电池内阻管理YX-C485-B型模块测试

2020-04-25 14:58 - 易宏章

状态:	新建	开始日期:	2020-04-25
优先级:	高	计划完成日期:	
指派给:	李军海	% 完成:	50%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述 本次测试的蓄电池内阻管理YX-C485-B型模块集成蓄电池数据采集功能，通过此模块主机只需发送一条获取数据的指令给模块即可获得到所接电池的数据信息，不再通过主机向单个内阻检测模块发送指令获取数据。测试要求：1、获取蓄电池电压值测试。2、获取蓄电池温度值测试。3、获取蓄电池内阻值测试。4、获取蓄电池通讯状态测试。5、获取内阻最后一次的更新时间测试。蓄电池上位机及通讯协议已上传到附件。测试结果文件已上传，详情请查看附件。			

文件

05【保定钰鑫】通信转换装置.rar	74.5 KB	2020-04-25	易宏章
蓄电池内阻管理YX-C485-B型模块测试记录.docx	217 KB	2020-04-25	易宏章