

智慧机房 V2.0 - 任务 #1136

任务 # 1025 (调试中): OM-BOD-600 蓄电池内阻测量项目 剩余问题收尾

任务 # 1024 (完结): 内阻程序优化

任务 # 1137 (完结): 死机测试方案

软件升级测试是否有重启

2017-09-05 09:46 - 盘 贵星

状态:	完结	开始日期:	2017-09-05
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-09-12
指派给:	盘 贵星	% 完成:	0%
类别:	硬件	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
1、软件升级，增加重启记录。并可查询。 2、对有死机模块进行测试记录，计算死机记录次数。			

历史记录

#1 - 2017-09-05 09:49 - 盘 贵星

1、升级管理模块程序1个 2、升级有问题的测量模块程序2个。 3、进行运行测试。

#2 - 2017-09-05 09:57 - 盘 贵星

- 父任务从 #1133 变更为 #1137

#3 - 2017-09-05 10:10 - 盘 贵星

对之前出过死机的测量模块2个关掉看门狗，开启记录启动次数。

#4 - 2017-09-05 17:48 - 盘 贵星

1、测试2个模块，有一个模块有死机同时也出现有卡机，在线调试开机在串口中断位置，判定是CPU问题。
2、外一个模块查询到，返回有重启记录0x37次，原因待查，返回原始值：7E 40 01 00 00 00 37 78 0D。

#5 - 2017-09-06 11:43 - 盘 贵星

1、出现死机的一个模块更换芯片后，9-5日运行到9-6日早上正常。 2、另一个运行OK。

#6 - 2017-09-11 11:29 - 盘 贵星

9-11 针对3个死机模块更新软件9-8日程序，测试。

#7 - 2017-09-12 10:13 - 盘 贵星

9-12 10:12 运行一个晚上，有一个重启一次，一个重启3次，一个重启6次，查询数据：次 7E 40 01 00 00 00 06 47 0D 7E 40 01 00 00 00 03 44 0D 7E 40 01 00 00 00 01 42 0D

#8 - 2017-09-12 10:14 - 盘 贵星

盘 贵星 写到：> 9-12 10:12 > 运行一个晚上，3个模块正常，有一个重启一次，一个重启3次，一个重启6次，> 查询数据：> 次 > 7E 40 01 00 00 00 06 47 0D > 7E 40 01 00 00 00 03 44 0D > 7E 40 01 00 00 00 01 42 0D

#9 - 2017-09-13 08:31 - 盘 贵星

9-13 3个模块运行正常，重启次数没有变化。

#10 - 2017-10-16 16:59 - om 经理1

- 状态从已发货变更为完结