

智慧机房 V2.0 - 功能 #1191

功能 # 979 (完结): 温湿度项目

功能 # 982 (完结): 样机测试

OM-TH109机柜温湿度测试

2017-10-18 11:08 - 盘 贵星

状态:	完结	开始日期:	2017-10-18
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-10-23
指派给:	黄 虹琳	% 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、基本功能测试 2、高温测试 3、稳定性测试			

历史记录

#1 - 2017-10-18 11:16 - 李 军海

- 指派给从 李 军海 变更为 黄 虹琳

黄虹琳：负责这个项目的测试工作，请知悉！

#2 - 2017-10-24 17:59 - 黄 虹琳

测试目的：1、通信协议各项功能测试 2、高温测试 3、稳定可靠性测试 测试方法：3片温湿度手工版测试：
1.高温老化-A9主机采集温湿度（48小时） 2.常温环境-A9主机采集温湿度（240小时） 测试内容：1.地址拨码 2.屏幕显示
3.温湿度稳定性 4.数值准确性

#3 - 2017-10-24 18:03 - 黄 虹琳

高温老化：已经完成，从2017年10月19日开始，于2017年10月21日中午结束 测试情况：3个温度和湿度值均等，温度4号与另两个有1~2 的误差。现在已经开始常温测试：2017年10月21日下午开始

#4 - 2017-10-28 12:35 - 盘 贵星

- 状态从 已发货 变更为 完结

文件

OM-TH109机柜温湿度测试报告.xlsx	15.7 KB	2017-10-18	盘 贵星
OM-TH109用户手册.docx	12.8 KB	2017-10-18	盘 贵星