

智慧机房 V2.0 - 功能 #1827

功能 # 1416 (已发货): iMX6系列核心板选型、可行性预研及测试

功能 # 1821 (完结): 米尔MYS-6ULX核心板系统测试

6. 样机长期运行测试

2018-10-13 10:41 - 韦士飞

状态:	完结	开始日期:	2018-10-13
优先级:	普通	计划完成日期:	2018-10-30
指派给:	张定岩	% 完成:	80%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

描述

6. 样机长期运行测试，至少测试7天（其余事项按原A9测试方案进行）

历史记录

#1 - 2018-10-22 15:58 - 韦士飞

- 指派给 被设置为 张定岩

#2 - 2018-10-25 09:42 - 张定岩

- 文件 MYS-6ULX主板测试记录报告.xlsx 已添加

#3 - 2018-10-25 09:55 - 张定岩

- % 完成 从 0 变更为 80

1、在常温下，上电运行2个主机，测试无异常。2、在测试期间测试各个硬件接口（AI未测试），主机外接传感器检测，页面操作等都正常。
3、整机系统稳定性OK。

#4 - 2018-10-27 16:09 - 张定岩

目前测试无异常

#5 - 2018-10-30 16:07 - 盘贵星

- 计划完成日期 被设置为 2018-10-30

#6 - 2019-05-10 14:20 - om 经理1

- 状态 从 新建 变更为 完结

文件

MYS-6ULX主板测试记录报告.xlsx	10.9 KB	2018-10-25	张定岩
-----------------------	---------	------------	-----