

项目综合 - 任务 #4273

河南润安科技有限公司 合同编号：OM20220222-06 邓枢枫

2022-02-23 11:07 - 邓枢枫

状态:	完结	开始日期:	2022-02-23	
优先级:	普通	计划完成日期:		
指派给:	邓枢枫	% 完成:	100%	
类别:		预期时间:	0.00 小时	
目标版本:		耗时:	2.00 小时	
描述				
序号	品名	型号	单位	数量
1	智慧机房主机	OM-K2-S60	台	1
2	发电机检测模块	OM-FDJ-F1	套	1
3	精密空调检测模块	OM-KT-F1	套	1
1. 付款方式：已支付				
2. 交货时间：2月23日 下班前				
3. 技术方面：常规				
4. 发货地址：郑州市高新区瑞达路11号 益明村小区9号楼2号 刘爱香 13837150150				

历史记录

#1 - 2022-02-24 09:03 - 邓枢枫

- 文件 MAV-MI系列-美的精密基站空调机组通信协议V1.5-2016.04.13(用户).pdf 已添加

#2 - 2022-02-24 10:58 - 方翠婵

- 状态从 新建 变更为 已发货

#3 - 2022-02-28 14:55 - 王慧

黄正梁 负责该项目的指导调试，请知悉！

#4 - 2022-02-28 14:56 - 王慧

- 指派给从 王慧 变更为 韦银剑

#5 - 2022-02-28 14:57 - 王慧

- 指派给从 韦银剑 变更为 黄正梁

#6 - 2022-04-25 09:29 - 黄正梁

- 状态从 已发货 变更为 调试中

#7 - 2022-04-25 09:29 - 黄正梁

该项目还剩下发电机模块未接入

#8 - 2022-05-24 14:46 - 邓枢枫

- 文件 HGM6100_Protocol_cn.pdf 已添加

#9 - 2022-06-24 09:08 - 黄正梁

空调型号：2090-0，但是需要加入控制功能

#10 - 2022-07-05 17:59 - 黄正梁

空调开关机及温湿度配置功能，已开发，待升级测试

#11 - 2022-07-11 09:49 - 黄正梁

- 文件#4273-SM4771-精密空调控制新模板升级测试-0708.rar 已添加

- % 完成 从 0 变更为 90

空调控制功能已升级测试完成，可以正常使用，以上是调试记录文件

#12 - 2022-09-07 10:17 - 邓枢枫

新增断电传感器接入

序号	品名	型号	单位	数量	
1		断电传感器	OM-ACM-A805	个	1

#13 - 2022-11-14 17:49 - 黄正梁

- 描述 已更新。

- % 完成 从 90 变更为 100

断电传感器安装调试指导，已完成

#14 - 2022-11-23 10:05 - 邓枢枫

S60桌面型主机，没有页面报警功能，需要增加，这个功能会作为基础报警功能！

#15 - 2022-11-23 15:36 - 张群瑞

1、#14楼反馈问题处理升级补丁已上传盯盘：

2、盯盘目录：共享文件/升级支持/项目补丁/2022/#4273 河南润安科技有限公司 合同编号：OM20220222-06 邓枢枫/patch2

3、参考“readme.txt”说明；

4、请联系客户安排调试，及时反馈调试结果、调试记录；

#16 - 2022-11-24 18:00 - 黄正梁

主机网页报警功能已升级，功能正常，调试记录明天整理上传。

#17 - 2022-12-05 10:57 - 黄正梁

- 状态 从 调试中 变更为 服务中

#18 - 2022-12-05 10:58 - 黄正梁

- 指派给从 黄正梁 变更为 邓枢枫

项目完结，请知悉

#19 - 2022-12-06 09:32 - 邓枢枫

- 状态从 服务中 变更为 完结

文件

MAV-MI系列-美的精密基站空调机组通信协议V1.5-2016.04.13(用户).pdf	835 KB	2022-02-24	邓枢枫
HGM6100_Protocol_cn.pdf	942 KB	2022-05-24	邓枢枫
#4273-SM4771-精密空调控制新模板升级测试-0708.rar	912 KB	2022-07-11	黄正梁