

项目综合 - 任务 #3587

四川今申科技有限公司 合同编号：OM20210115-08 邓枢枫（特藏书库）

2021-01-18 10:23 - 邓枢枫

状态:	服务中	开始日期:	2021-01-18	
优先级:	普通	计划完成日期:		
指派给:	黄正梁	% 完成:	100%	
类别:		预期时间:	0.00 小时	
目标版本:		耗时:	0.00 小时	
描述				
序号	品名	型号	单位	数量
1	智慧机房主机	OM-A6 T100	台	1
2	GSM短信报警模块	OM-B3	台	1
3	温湿度传感器	OM-TH-B801	个	2
4	空调远程控制器(单机)	OM-B34	个	2
5	空气质量检测模块	定制	套	1
1. 付款方式：已付				
2. 发货时间：1月18日下午前				
3. 技术方案：常规（空调控制器的型号注意一下）				
4. 发货地址：四川省德阳市图书馆（布政街旁） 车库旁 15928216059				

历史记录

#1 - 2021-01-18 11:40 - 王慧

- 指派给从王慧变更为黄正梁

- % 完成从0变更为10

黄正梁 负责该项目的指导调试，请知悉！

#2 - 2021-01-25 11:12 - 王慧

- 指派给从黄正梁变更为杜小栋

#3 - 2021-03-17 11:30 - 王慧

- 指派给从杜小栋变更为黄正梁

#4 - 2021-03-17 15:22 - 黄正梁

- 文件 通信协议.HT15.200825.xlsx 已添加

- 描述已更新。

icon_jpg.gif

icon_jpg.gif

icon_jpg.gif

空气质量检测器是232设备，以上是空气质量检测和精密空调的通信协议

#5 - 2021-03-22 17:57 - 邓 枢枫

序号	品名	型号	单位	数量
1	精密空调检测模块	定制	项	1

客户已支付精密空调开发费用，可以进行接入

#6 - 2021-05-17 15:42 - 黄 正梁

- 文件 精密空调-5000.zip 已添加

- 状态从 新建 变更为 服务中

- % 完成 从 10 变更为 100

精密空调已调试完成，请知悉！

#7 - 2021-05-17 15:50 - 黄 正梁

- 文件 空气质量监测.zip 已添加

#8 - 2021-06-04 09:27 - 黄 正梁

空调需增加控制模块，开发中，请知悉！

#9 - 2021-06-04 16:09 - 张 群瑞

升级包文件已上传网盘：共享文件/升级支持/项目补丁/2021/#3587 四川今申科技有限公司。请联系现场调试。

#10 - 2021-06-29 09:41 - 黄 正梁

客户反馈问题及需求：1、制冷及制热模式，点击没反应

2、需求：温度：14-18度空调不启动 14度以下空调制热

18度以上空调制冷

湿度：50%-60%不启动

50%以下空调加湿

60%以上空调除湿

#11 - 2021-07-02 09:52 - 张 群瑞

1、制冷制热模式控制，请升级libomsm.so后进行测试，请及时反馈测试情况；

2、新的需求请按需求理解、需求分析流程走；

文件

文件名	大小	日期	上传人
通信协议-HT15.200825.xlsx	28.9 KB	2021-03-17	黄 正梁
精密空调-5000.zip	4.27 KB	2021-05-17	黄 正梁
空气质量监测.zip	2.12 KB	2021-05-17	黄 正梁