

项目综合 - 任务 #3311

合肥乐抚智能科技有限公司 合同编号：OM20200926-06（罗谢诚）

2020-09-27 17:08 - 罗谢诚

状态:	完结	开始日期:	2020-09-27
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	黄宇阳	% 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	名称	型号	单位	数量
1	计算机主机	DM-A5 T100	台	1
2	COM控制报警模块	DM-B3	台	1
3	声光报警器	DM-D2	台	1
4	温度报警模块	DM-FH-BB01	个	1
5	三相电表	DM-ACM-AB01	个	1
6	精密电流互感器	DM-ACM-K2005	个	1
7	火灾探测探测器	DM-LDA-BB01	个	1
8	火灾探测探测器-SM	DM-LDA-BB01S	个	1
9	红外探测器	DM-ACC-A100	个	1
10	烟雾探测器	DM-ACC-A101	个	1
11	精密空调控制模块	定制	块	1
12	UPS控制模块	定制	块	1

包装说明:常规

快递说明：常规

发货说明：9月30日

地址：安徽省合肥市蜀山区习友路与徽毫路交叉口发能太阳海岸4# 1507室

收货人：姚东

联系方式：13866745992

历史记录

#1 - 2020-09-27 17:12 - 李季祯

- 描述 已更新。

- 指派给从李季祯 变更为 王慧

#2 - 2020-09-30 13:53 - 黄天梯

- 描述 已更新。

主机T100，使用米尔核心板。

#3 - 2020-10-10 09:11 - 苏正成

- 指派给从王慧 变更为 黄宇阳

#4 - 2020-10-10 16:28 - 黄宇阳

- 描述 已更新。

已经联系到客户，让客户添加微信。

#5 - 2020-10-14 16:59 - 黄宇阳

- % 完成 从 0 变更为 40

客户已电话联系我，并且添加了微信。客户已经开始接线。

#6 - 2020-10-27 09:50 - 黄宇阳

- 文件 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

- % 完成 从 40 变更为 60

精密空调的协议和 wiki知识库 SMS 的编号2089 - 0, 型号om-C-MideaCN16一致。

#7 - 2020-10-27 17:49 - 黄宇阳

精密空调SMS 的编号2089 - 0, 型号om-C-MideaCN16 数据返回不一致。

#8 - 2020-10-28 08:56 - 张群瑞

- 文件 合肥乐抚 3311.txt 已添加

美的精密基站空调机组通信协议V1.5-2016.04.13(用户).pdf 空调协议接入调试故障问题处理 (SM2089) :

升级包文件已上传钉钉“共享文档/升级支持/项目补了/3311 合肥乐抚智能科技有限公司”，请联系客户进行调试；

附件 试协议数据帧解析

#9 - 2020-10-28 09:05 - 张群瑞

- 文件 #3311 合肥乐抚智能科技有限公司.rar 已添加

升级包文件

#10 - 2020-10-29 17:58 - 黄宇阳

- % 完成 从 60 变更为 90

已经调试完UPS和精密空调，但是精密空调还需要客户去现场核实数值是否准确。然后再看是否要修改。

#11 - 2020-10-30 09:39 - 张群瑞

- 文件 #3311 合肥乐抚智能科技有限公司.rar 已添加

1、去掉室外湿度测点（串口数据无室外湿度数据返回）；

#12 - 2020-11-21 14:48 - 黄宇阳

- % 完成 从 90 变更为 100

项目已经配置完成。

#13 - 2021-01-22 10:35 - 罗 谢诚

- 状态从 新建 变更为 完结

文件

美的精密基站空调机组通信协议V1.5-2016.04.13(用户) .pdf	835 KB	2020-10-27	黄宇阳
合肥乐抚 3311.txt	4.34 KB	2020-10-28	张群瑞
#3311 合肥乐抚智能科技有限公司.rar	849 KB	2020-10-28	张群瑞
#3311 合肥乐抚智能科技有限公司.rar	850 KB	2020-10-30	张群瑞