

项目综合 - 任务 #4031

广州中航智信科技有限公司 合同编号：ROC-20210902 薛临风

2021-09-23 16:07 - 薛临风

状态:	调试中	开始日期:	2021-09-23
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	ROC-A6 T100	台	1
2	温湿度传感器	ROC-TH-B801	个	4
3	报警主机	ROC-B5	台	1
4	烟雾传感器	ROC-ACC-A101	个	2
5	区域漏水检测器	ROC-LDA-B801	个	2
6	区域漏水检测电缆-10M	ROC-LDA-B601/10	根	2
7	空调远程控制器	ROC-ACA-A801	个	1
8	声光报警器	ROC-D2	个	1
9	采集模块（风机）	ROC-ACC-A142	个	1
10	控制模块（风机）	ROC-SP1	个	1
11	三相电量仪	ROC-ACM-A801	个	1
12	精密电流互感器	ROC-ACM-A200/100	个	3
13	UPS接入		套	1
14	消防接入		套	1

客户已付款，贴标鲲鹏

采集模块和控制模块是风机的

发货地址：广州市黄埔区大观北路68号珍宝巴士有限公司新能源公交综合楼  
邓曙强18929581868

历史记录

#1 - 2021-09-24 09:15 - 王慧

- 指派给从王慧变更为黄正梁

黄正梁 负责该项目的指定调试，请知悉！

#2 - 2021-09-29 16:21 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#3 - 2021-10-13 13:48 - 黄正梁

- 状态从已发货变更为调试中

- % 完成从0变更为40

该项目还有精密空调X2套接入，且型号一样，请知悉！

#4 - 2021-10-14 08:51 - 黄正梁

- 文件 WRWF-1607-01928-01 KHNA-X25~50系列风冷列间空调和KHJA-P25~100系列风冷变频房级空调通讯协议 YWK 002 20210824(2).pdf 已添加
- 文件 WRWF-1101-22692-01 KRB3330~40-J(V6.0)上位机Modbus监控协议 001.pdf 已添加

#5 - 2021-10-14 09:05 - 黄正梁  
- 文件 UPS铭牌.jpg 已添加

#6 - 2021-11-18 11:57 - 陆志毅  
- 文件 test.txt 已添加

UPS协议正确，波特率4800

#7 - 2021-11-18 13:47 - 陆志毅  
- 文件 空调test.txt 已添加

空调协议正确

#8 - 2021-11-18 14:11 - 陆志毅  
空调协议已开发，编号：4945

UPS协议已开发，编号：4702-0

#9 - 2021-11-18 17:05 - 陆志毅  
- 文件 SM4702.rar 已添加  
- 文件 SM4945.rar 已添加  
- % 完成从 40 变更为 80

#10 - 2021-11-19 10:51 - 陆志毅  
- % 完成从 80 变更为 90

空调，UPS接入完成

#11 - 2021-11-19 12:00 - 陆志毅  
- % 完成从 90 变更为 100

消防接入完成

#12 - 2022-07-05 18:04 - 黄正梁  
设备调试：温湿度通讯故障问题处理，已完成

## 文件

WRWF-1607-01928-01 KHNA-X25~50系列风冷列间空调和KHJA-P25~100系列风冷变频房级空调通讯协议 YWK 002 20210824(2).pdf			黄正梁
WRWF-1101-22692-01 KRB3330~40-J(V6.0)上位机Modbus监控协议 001.pdf	406 KB	2021-10-14	黄正梁
UPS铭牌.jpg	473 KB	2021-10-14	黄正梁
test.txt	2.4 KB	2021-11-18	陆志毅
空调test.txt	5.52 KB	2021-11-18	陆志毅
SM4702.rar	986 KB	2021-11-18	陆志毅
SM4945.rar	372 KB	2021-11-18	陆志毅