

项目综合 - 任务 #4553

广州易佳电脑技术有限公司 合同编号：OM20220803-09，OM20220803-10（彭冲）

2022-08-04 09:10 - 彭冲

状态:	完结	开始日期:	2022-08-04
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	彭冲	% 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	声光报警器	OM-D2	台	1
2	温度探头	OM-TH-B801	个	1
3	单相电表	OM-ACM-A802	个	1
4	精密电流互感器	OM-ACM-A200/100	个	1
5	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	个	1
6	区域漏水检测电缆-5M	OM-LDA-B801/5	根	1
7	空调远程控制器	OM-ACA-A801	个	1
8	烟雾探测器	OM-ACC-A101	个	1
9	4路照明控制器	OM-ACC-A216/4	个	1
10	CO2传感器	OM-ACC-CO2	个	1
11	智能机房主机	OM-A6 X300	台	1
12	UPS检测模块	定制	套	2

常规发货

主机内程序升级为OM-A6 T100系统

新增UPS接入一套，低压柜电量仪接入一套

历史记录

#1 - 2022-08-11 09:44 - 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 - 2022-08-11 17:22 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#3 - 2022-08-22 11:41 - 彭冲

增加三个烟雾探测器

#4 - 2022-08-23 14:11 - 黄正梁

- 状态从已发货变更为调试中

- % 完成从10变更为20

#5 - 2022-09-07 13:57 - 黄正梁

四路照明安装指导,已完成

#6 - 2022-09-09 14:31 - 黄正梁

该项目除了UPS,CO2,空调控制器的来电自启功能尚未完成,其他已调试完成。
CO2现场已取消接入,请知悉!

#7 - 2022-09-09 14:31 - 黄正梁

- % 完成 从 20 变更为 80

#8 - 2022-10-07 09:16 - 黄正梁

- 描述 已更新。

#9 - 2022-10-07 09:16 - 黄正梁

- 文件 180-S4Z.pdf 已添加

- 文件 WRWF-1101-22692-01 KRB3330_40-J(V6.0)上位机Modbus监控协议001(12).pdf 已添加

- 描述 已更新。

新增电表接入

UPS协议已上传

#10 - 2022-10-09 14:56 - 彭冲

- 描述 已更新。

#11 - 2022-10-12 17:21 - 黄正梁

- 状态 从 调试中 变更为 服务中

- % 完成 从 80 变更为 100

通信电源客户要求不接入了,请知悉!

该项目已调试完毕

#12 - 2022-10-17 17:27 - 黄正梁

json数据测试指导,以及设备JSON数据测点整理

#13 - 2022-11-03 14:21 - 黄正梁

- 指派给 从 黄正梁 变更为 彭冲

#14 - 2022-11-08 17:31 - 黄正梁

- 文件 A3-5000.asp 已添加

- 文件 A3-5000.js 已添加

- 文件 SM5000.def 已添加

电表开发协议上传，请知悉！

#15 - 2023-10-13 09:47 - 彭冲

- 状态从 服务中 变更为 完结

文件

WRWF-1101-22692-01 KRB3330_40-J(V6.0)上位机Modbus监控协议 001(12).pptx	1.63 MB	2022-10-07	黄正梁
180-S4Z.pdf	3.89 MB	2022-10-07	黄正梁
A3-5000.asp	7.8 KB	2022-11-08	黄正梁
A3-5000.js	3.7 KB	2022-11-08	黄正梁
SM5000.def	1.63 KB	2022-11-08	黄正梁