

项目综合 - 任务 #4644

新疆凯硕达信息科技有限公司 合同编号：OM20220812-10 邓枢枫（新疆哈密部队营区项目）

2022-09-19 11:16 - 邓枢枫

状态:	调试中	开始日期:	2022-09-19
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	黄正梁	% 完成:	90%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	14.80 小时

描述

序号	品名	型号	单位	数量
1	智慧机房主机	OM-A6 X500	台	2
2	声光报警器	OM-D2	台	2
3	温湿度传感器	OM-TH-B801	个	4
4	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	个	3
5	区域漏水检测电缆-5M	OM-LDA-B601/5	根	3
6	蓄电池检测模块	OM-BOD-600 (6V、12V)	个	4
7	蓄电池检测器	OM-BOD-1180 (6V、12V)	个	120
8	霍尔电流传感器100I	OM-BAT-L601/100	个	4
9	烟雾探测器	OM-ACC-A101	个	4
10	精密空调检测模块	定制	套	2
11	UPS检测模块	定制	套	2
12	开关电源检测模块	定制	套	1

- 1. 付款方式：已支付
- 2. 发货时间：9月19日
- 3. 技术方面：常规（蓄电池的名称注意，以及型号也注意一下，均调了）蓄电池分为2组72节 和2组48节
- 4. 发货地址：新疆维吾尔自治区，哈密市伊州区八一大道101号 魏建国 15325812731
- 5. 快递：发顺丰

历史记录

#1 - 2022-09-24 08:54 - 王慧

- 指派给从王慧变更为黄正梁

黄正梁 负责该项目的指导调试，请知悉！

#2 - 2022-09-26 16:12 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#3 - 2022-12-26 17:34 - 黄正梁

设备安装指导

#4 - 2023-02-13 18:15 - 黄正梁

蓄电池安装指导

#5 - 2023-02-14 15:51 - 邓枢枫

- 文件E,Z-9HY说明书(1).pdf 已添加

#6 - 2023-02-22 18:29 - 黄正梁

## 设备安装接线指导

#7 - 2023-02-23 18:06 - 黄正梁

- 描述 已更新。

## 设备安装接线指导

#8 - 2023-05-15 17:21 - 陆志毅

- 状态从 已发货 变更为 调试中

- % 完成 从 0 变更为 10

一套常规设备已调试完成

#9 - 2023-05-18 09:32 - 黄正梁

蓄电池采集0值问题处理，建议客户购买USB转485，通过上位机排查一下

#10 - 2023-05-24 13:46 - 黄正梁

- 文件 艾特网能Cool Smart3000(小金刚)DX定频 Modbus 监控协议V1.2.pdf 已添加

- 文件 艾特网能CoolMaster7000(金鼎)DX定频 Modbus 监控协议V2.3.pdf 已添加

#11 - 2023-05-24 13:46 - 黄正梁

精密空调协议上传

#12 - 2023-05-24 13:47 - 黄正梁

- 文件 昆仑UE(10-20KVA) modbus 协议.pdf 已添加

#13 - 2023-05-24 18:03 - 黄正梁

机房1精密空调调试，UPS接线指导

艾特网能空调7000:2081-0

#14 - 2023-05-25 18:20 - 黄正梁

UPS接入，距离20米，大于15米，建议客户网络接入主机上

#15 - 2023-05-26 17:37 - 黄正梁

UPS，客户通过232转485模块接入主机485-3口，地址是0，接线2和3交叉接

768-2

#16 - 2023-05-29 10:20 - 黄正梁

该项目的一套UPS和开关电源模块，客户说已核减，不计划接入主机

目前两个房间已接入三个空调和一台UPS

#17 - 2023-06-02 09:57 - 黄正梁

- % 完成从10 变更为90

#18 - 2023-06-12 18:22 - 黄正梁

电池组数据采集不上问题处理，跟进中

#19 - 2023-06-13 17:46 - 黄正梁

电池组数据采集不上问题处理，已解决

#20 - 2023-06-29 14:11 - 黄正梁

5号小模块，电压，通讯状态采集不稳定

6号小模块，温度采集不上

7号小模块，三个数据未能采集，状态显示未连接

#21 - 2024-01-04 18:10 - 黄正梁

- 文件JSON数据格式实例说明-哈密部队.doc 已添加

第三方接口协议整理对接

## 文件

E,Z-9HY说明书(1).pdf	1010 KB	2023-02-14	邓枢枫
艾特网能Cool Smart3000(小金刚)DX定频 Modbus 监控协议V1.2.pdf	694 KB	2023-05-24	黄正梁
艾特网能CoolMaster7000 (金鼎) DX定频 Modbus 监控协议V2.3.pdf	551 KB	2023-05-24	黄正梁
昆仑UE ( 10-20KVA ) modbus协议.pdf	177 KB	2023-05-24	黄正梁
JSON数据格式实例说明-哈密部队.doc	105 KB	2024-01-04	黄正梁