

项目综合 - 任务 #4911

珠海市市通网络工程有限公司 合同编号：OM20221208-09（彭冲）

2023-03-13 09:43 - 彭冲

| | | | |
|-------|-----|---------|------------|
| 状态: | 调试中 | 开始日期: | 2023-03-13 |
| 优先级: | 普通 | 计划完成日期: | |
| 指派给: | 陆志毅 | % 完成: | 80% |
| 类别: | | 预期时间: | 0.00 小时 |
| 目标版本: | | 耗时: | 5.00 小时 |

描述

| 序号 | 品名 | 型号 | 单位 | 数量 |
|----|-------------|------------------|----|----|
| 1 | 智慧机房主机 | OM-A6 T300A | 台 | 1 |
| 2 | 温湿度传感器 | OM-TH-B801 | 个 | 2 |
| 3 | 机柜式温湿度传感器 | OM-TH-B901 | 个 | 10 |
| 4 | 区域漏水检测器 | OM-LDA-B801 | 个 | 1 |
| 5 | 区域漏水检测电缆-5M | OM-LDA-B601/5 | 根 | 1 |
| 6 | 蓄电池内阻检测模块 | OM-BOD-A101 | 个 | 2 |
| 7 | 蓄电池内阻检测器 | OM-BOD-B112(12V) | 个 | 64 |
| 8 | 精密空调检测模块 | 定制 | 套 | 1 |
| 9 | UPS检测模块 | 定制 | 套 | 1 |

主机为OM-A6 T100A，贴T300A型号

尾款已结清，调试时取消授权时限

历史记录

#1 - 2023-03-14 09:15 - 王慧

- 指派给从王慧变更为陆志毅

#2 - 2023-03-14 10:26 - 彭冲

- 描述已更新。

#3 - 2023-03-16 17:16 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#4 - 2023-03-21 16:26 - 陆志毅

- 状态从已发货变更为调试中

- % 完成从0变更为10

设备安装接线指导1

#5 - 2023-03-23 13:41 - 彭冲

- 描述已更新。

#6 - 2023-04-06 10:52 - 彭冲

- 描述已更新。

#7 - 2023-04-06 18:16 - 陆志毅

蓄电池安装接线指导

#8 - 2024-03-01 18:00 - 陆志毅

设备安装接线指导

#9 - 2024-03-14 17:52 - 陆志毅

精密空调接线指导。

#10 - 2024-03-18 15:43 - 陆志毅

- 文件VCA房间级空调通信协议对外版本20220629.xlsx 已添加

#11 - 2024-03-18 17:54 - 陆志毅

传感器接线指导。

#12 - 2024-03-19 17:43 - 陆志毅

- 文件SM4939.rar 已添加

精密空调已接入。

UPS已远程接入，编号:789-0

#13 - 2024-03-19 17:44 - 陆志毅

- % 完成从10 变更为80

还剩余一组蓄电池故障尚未解决，待现场排查接线。

#14 - 2024-03-20 08:47 - 陆志毅

- 文件SU.txt 已添加

文件

| | | | |
|-------------------------------|---------|------------|-----|
| VCA房间级空调通信协议对外版本20220629.xlsx | 26.6 KB | 2024-03-18 | 陆志毅 |
| SM4939.rar | 3.33 KB | 2024-03-19 | 陆志毅 |
| SU.txt | 22.9 KB | 2024-03-20 | 陆志毅 |