

项目综合 - 任务 #5295

超韵科技（天津）有限公司（北京博望） 合同编号：OM20231107-60 王丽红

2023-10-18 11:50 - 王丽红

| | | | |
|-------|-----|---------|------------|
| 状态: | 调试中 | 开始日期: | 2023-10-18 |
| 优先级: | 普通 | 计划完成日期: | |
| 指派给: | 黄正梁 | % 完成: | 70% |
| 类别: | | 预期时间: | 0.00 小时 |
| 目标版本: | | 耗时: | 7.80 小时 |

描述

| 序号 | 常规（公司内部型号） | 合同 | | 图片 | 单位 | 数量 | 包装类型 | 备注 | |
|----|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------|------|----|------------------------|
| | | 物料编码 | 商品名称 | | | | | | 规格/型号 |
| 1 | ZJKZJ001301 | 智慧机房主机 | OM-A6 T300A | 智慧机房主机 | OM-A6 T300A | 16976003645 20749.png | 台 | 1 | 迈世 |
| 2 | ZWSD0000103 | 温湿度传感器 | OM-TH-A101 | 温湿度传感器 | OM-TH-A101 | 16976003818 30163.png | 个 | 4 | 迈世 |
| 3 | | 三相电量仪 | OM-ACM-A811 | 交流电压传感器 | OM-ACM-A801 | | 套 | 8 | 迈世 电量仪+3个互感器（新款带显示） |
| 4 | WQYLS000101 | 区域漏水检测器 | OM-LDA-B801 | 区域漏水检测器 | OM-LDA-B801 | 16976004441 64401.png | 个 | 4 | 迈世 |
| 5 | WQYLS000201 | 区域漏水检测电缆-5M | OM-LDA-B601/5 | 区域漏水检测电缆-5M | OM-LDA-B601/5 | 16976004557 97671.png | 个 | 4 | 迈世 |
| 6 | 玉鑫 | 组压检测模块 | OM-BA T-L805 | 直流电压传感器 | OM-ACM-A901 | | 个 | 4 | 迈世 含组压检测模块+转换模块 |
| 7 | 玉鑫 | 电流/温度检测模块 | OM-BA T-L804 | 直流电流传感器 | OM-ACM-A902 | | 个 | 4 | 迈世 |
| 8 | WDMMJ000201 | 单门门禁控制器 | WG2051 | 单门门禁控制器 | WG2051 | | 个 | 3 | 迈世 |
| 9 | WZWMM000101 | 指纹密码刷卡一体机（IC） | F7plus+IC模块 | 指纹密码刷卡一体机（IC） | F7plus+IC模块 | 16976005229 13847.png | 个 | 3 | 迈世 |
| 10 | WCMAN0 | 出门按钮 | OM-ACC-A118 | 出门按钮 | OM-ACC-A118 | | 个 | 3 | 迈世 塑料款 |

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------|-------------|------------------------------|-------------|-----------------------|--------------------------|---|----|------------------|
| | 00101 | | M-AC C-A1 18 | | | | | | 世 |
| 11 | WICK0000 101 | IC卡 | O M-AC C-A1 20 | IC卡 | OM-ACC-A120 | 16976005511 53771.png | 张 | 10 | 迈世 |
| 12 | WCLS0002 01 | 单门磁力锁 | O M-AC C-A1 23 | 单门磁力锁 | OM-ACC-A123 | 16976005683 69613.png | 个 | 1 | 迈世 |
| 13 | WTZMK00 0101 | 消防及联动报警扩展模块 | O M-AC C-A1 24 | 消防及联动报警扩展模块 | OM-ACC-A124 | | 个 | 3 | 迈世 消防联动门禁 |
| 14 | WYWTC0 00103 | 烟雾探测器 | O M-AC C-A1 01 | 烟雾探测器 | OM-ACC-A101 | 16976006253 21897.png | 个 | 2 | 迈世 |
| 15 | WMC0000 0101 | 门磁 | O M-AC C-A1 10 | 门磁 | OM-ACC-A110 | 16976006464 23010.png | 个 | 3 | 迈世 |
| 16 | | 硬盘录像机 | DS-7808 N-Q2/ 8P | 硬盘录像机 | DS-7808N-Q2/8P | | 个 | 1 | 迈世 通过NVR对接 (POE) |
| 17 | | 6TB硬盘 | | 6TB硬盘 | | | 块 | 2 | 迈世 |
| 18 | | 红外半球摄像机 | DS-2CD326 WDV3-I(4m m) | 红外半球摄像机 | DS-2CD3326WDV3-I(4mm) | | 个 | 6 | 迈世 POE摄像头 |
| 19 | | 防爆半球摄像机 | DS-2XE6127 FWD-HS | 防爆半球摄像机 | DS-2XE6127FWD-HS | | 个 | 2 | 迈世 POE摄像头 |
| 20 | 不用领料 | 精密空调检测模块 | 不用领料 | 精密空调检测模块 | 定制 | | 套 | 4 | 迈世 |
| 21 | WGMT000 0101 | DB9公母头 | DB9公母 | UPS检测模块 | 定制 | | 套 | 1 | 迈世 |

| |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 合计 |
| 产品打包方式说明1： 收货地址1： 联系人1： 联系电话1： 发货日期1： 快递说明1： |
| LOGO : 1679383838743711.png |
| 其他备注：无 |
| 付款说明：未付款 |

历史记录

#1 - 2023-10-18 12:03 - 王慧

- 描述 已更新。

- 指派给从王慧变更为黄正梁

#2 - 2023-11-07 14:53 - 王丽红

- 主题从北京博望华科科技有限公司 合同编号：OM20231018-20 王丽红 变更为 超韵科技（天津）有限公司 合同编号：OM20231018-20 王丽红

收货地址：北京市丰台区安乐林路 15 号国家电网物流服务中心 李雪峰 13911077515

#3 - 2023-11-07 14:53 - 王丽红

- 主题从超韵科技（天津）有限公司 合同编号：OM20231018-20 王丽红 变更为 超韵科技（天津）有限公司 合同编号：OM20231107-60 王丽红

#4 - 2023-11-08 17:16 - 王丽红

- 主题从超韵科技（天津）有限公司 合同编号：OM20231107-60 王丽红 变更为 超韵科技（天津）有限公司（北京博望） 合同编号：OM20231107-60 王丽红

#5 - 2023-11-08 18:30 - 黄正梁

- 状态从新建 变更为 调试中

- % 完成从0 变更为30

设备安装指导

#6 - 2023-11-15 16:18 - 玉绍涛

使用转换模块，确保主机品字型供电端有良好的接地。

#7 - 2023-11-20 17:57 - 黄正梁

设备安装指导

#8 - 2023-11-24 18:10 - 黄正梁

设备安装指导

#9 - 2023-11-27 11:46 - 王丽红

- 描述 已更新。

#10 - 2023-11-27 11:48 - 王丽红

- 描述 已更新。

#11 - 2023-11-27 11:49 - 王丽红

- 描述 已更新。

#12 - 2023-11-27 13:49 - 黄正梁

- 文件 易立监控通讯地址表 客户版本.xls 已添加

- 文件 特奥防爆空调远程控制器通信协议2023带湿度款.docx 已添加

- 文件 1_WRWF-1101-19553-01 KRB3320-J(V6.0)上位机Modbus监控协议_001 12.17.pdf 已添加

- 描述 已更新。

#13 - 2023-11-27 17:58 - 黄正梁

设备安装指导

#14 - 2023-11-28 17:52 - 黄正梁

空调协议开发

#15 - 2023-12-05 17:56 - 王丽红

- 描述 已更新。

#16 - 2023-12-05 18:12 - 黄正梁

- 描述 已更新。

门禁调试指导

#17 - 2023-12-06 17:51 - 黄正梁

- 文件 UPS-科华.rar 已添加

- 文件 防爆空调.rar 已添加

- 文件 易立空调.rar 已添加

- % 完成 从 30 变更为 60

定制项调试

UPS : 4705

防爆空调 : 4650

易立空调 : 4660

空调调试记录在压缩包里，请知悉

#18 - 2023-12-06 17:51 - 黄正梁

常规设备调试

剩余通信电源，视频，门禁未接入

#19 - 2023-12-07 17:49 - 黄正梁

- 文件 Athen2918、Athen2918N MODBUS规约V1.1--标准规约--V20230531.xlsx 已添加

- 文件 246964 PC9652G 交流配电系统协议规范20220424(1).xls 已添加

- 文件 通信电源.rar 已添加

- 文件 SM5099-omDemo1-text-20231207.txt 已添加

- % 完成从 60 变更为 70

通信电源和UPS交流接入，已完成

通信电源：5099-0（12月开发）

UPS交流屏：4701-0（知识库）

#20 - 2024-02-26 18:05 - 黄正梁

主机死机问题处理

大概原因：定制项带电接入，待客户去现场测一下设备输入，后续加匹配电阻

#21 - 2024-03-21 10:54 - 黄正梁

- 文件 #5295+主机SU挂掉问题日志+20240321.rar 已添加

问题描述：主机SU挂掉，导致监控数据采集不上，设备故障

原因：主机后台/tmp目录存满

处理方案：采集周期改为180S，重启时间5Day,重启主机处理

#22 - 2024-03-27 22:20 - 黄正梁

防爆空调，温度设定，风速设定，风摆设定数据采集错误问题处理，已解决

需要下发写入指令，才寄存到采集器上，平板控制无效

文件

| | | | |
|---|---------|------------|-----|
| 易立监控通讯地址表 客户版本.xls | 62 KB | 2023-11-27 | 黄正梁 |
| 特奥防爆空调远程控制器通信协议2023带湿度款.docx | 129 KB | 2023-11-27 | 黄正梁 |
| 1_WRWF-1101-19553-01 KRB3320-J(V6.0)上位机Modbus监控协议_001 | 1320768 | 2023-11-27 | 黄正梁 |
| 防爆空调.rar | 7.18 KB | 2023-12-06 | 黄正梁 |
| UPS-科华.rar | 1.08 MB | 2023-12-06 | 黄正梁 |
| 易立空调.rar | 7.66 KB | 2023-12-06 | 黄正梁 |
| Athen2918、Athen2918N MODBUS规约V1.1--标准规约--V20230531.xlsx | 72.7 KB | 2023-12-07 | 黄正梁 |
| 246964 PC9652G 交流配电系统协议规范20220424(1).xls | 2.15 MB | 2023-12-07 | 黄正梁 |
| 通信电源.rar | 6.73 KB | 2023-12-07 | 黄正梁 |
| SM5099-omDemo1-text-20231207.txt | 42 KB | 2023-12-07 | 黄正梁 |
| #5295+主机SU挂掉问题日志+20240321.rar | 23.6 MB | 2024-03-21 | 黄正梁 |