

项目综合 - 任务 #5353

河南十牛电子产品有限责任公司 合同编号：OM20231108-08 邓枢枫

2023-11-09 09:31 - 邓枢枫

| | | | |
|-------|-----|---------|------------|
| 状态: | 完结 | 开始日期: | 2023-11-09 |
| 优先级: | 普通 | 计划完成日期: | |
| 指派给: | 邓枢枫 | % 完成: | 100% |
| 类别: | | 预期时间: | 0.00 小时 |
| 目标版本: | | 耗时: | 6.50 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 | 商品名称 | | | | | |
| 1 | ZJKZJ001101 | 智慧机房主机 | OM-A6 T100A | 智慧机房主机 | OM-A6 T100A | 1699492386786496.png | 1 台 | 1 | 迈世 |
| 2 | WDMMJ000201 | 单门门禁控制器 | OM-ACC-A111 | 单门门禁控制器 | OM-ACC-A111 | | 3 个 | 3 | 迈世 |
| 3 | WICDK000101 | IC读卡器 | OM-ACC-A117 | IC读卡器 | OM-ACC-A117 | 1699492851618287.png | 3 个 | 3 | 迈世 |
| 4 | WCMAN000101 | 出门按钮 | OM-ACC-A118 | 出门按钮 | OM-ACC-A118 | 1699492910653968.png | 3 个 | 3 | 迈世 |
| 5 | WICK0000101 | IC卡 | OM-ACC-A120 | IC卡 | OM-ACC-A120 | 1699492949345251.png | 10 张 | 10 | 迈世 |
| 6 | WCLS0000101 | 双门磁力锁 | OM-ACC-A122 | 双门磁力锁 | OM-ACC-A122 | 1699493044415437.png | 2 个 | 2 | 迈世 |
| 7 | WCLS000201 | 单门磁力锁 | OM-ACC-A123 | 单门磁力锁 | OM-ACC-A123 | 1699493051774753.png | 1 个 | 1 | 迈世 |
| 8 | 无需领料 | 精密空调检测模块 | 无需领料 | 精密空调检测模块 | 无需领料 | | 1 套 | 1 | 迈世 |
| 9 | 无需领料 | 发电机检测模块 | 无需领料 | 发电机检测模块 | 无需领料 | | 2 套 | 2 | 迈世 |

历史记录

#1 - 2023-11-09 13:42 - 王慧

- 描述 已更新。

- 指派给从王慧 变更为 李凯健

#2 - 2023-11-14 17:55 - 李凯健

设备接线指导

#3 - 2023-11-15 09:19 - 方翠婵

- 状态从 新建 变更为 已发货

德邦DPK202231619281 2023.11.9

#4 - 2023-11-15 18:12 - 李凯健

门禁调试指导

#5 - 2023-11-16 17:53 - 李凯健

发电机协议测试完成，空调门禁接入完成。

#6 - 2023-11-17 10:53 - 李凯健

- 文件 2253421001819611320_DME优化MODBUS通讯协议 (V1.2) 【ModBUS协议
5按键空调在主机J14端子A+B- (或者有一个网口7+8-) ; (DME9按键监控接口在J11 A+B-)】.pdf 已添加

- 文件 5245721001812293630_DME优化YDN23协议 (V1.62) 【电总协议
5按键空调在主机J14端子A+B- (或者有一个网口7+8-) ; (DME9按键监控接口在J11 A+B-)】.pdf 已添加

#7 - 2023-11-17 10:53 - 李凯健

- 文件 HGM6100N_HGM6100CAN_HGM6100LT_Protocol_cn.pdf 已添加

#8 - 2023-11-17 18:07 - 李凯健

- 文件 #5353河南十牛电子产品-编号2057 空调只能控制关机无法控制开机和调温度湿度.rar 已添加

问题描述

编号2057-0空调使用电总协议接入主机无法进行开机和调节温湿度，只能控制关机，手动sscomx发指令可以控制开关机。
1700215486993665.png

#9 - 2023-11-17 18:16 - 李凯健

- 文件 已删除 (#5353河南十牛电子产品-编号2057 空调只能控制关机无法控制开机和调温度湿度.rar)

#10 - 2023-11-17 18:17 - 李凯健

- 文件 #5353河南十牛电子产品-编号2057 空调只能控制关机无法控制开机和调温度湿度.rar 已添加

#11 - 2023-11-21 11:36 - 张群瑞

#8 楼反馈空调控制问题处理：

1、参考#3748项目调试记录；

2、升级"A3-2057.asp"文件后进行调试，盯盘目录：共享文件/升级支持/项目补丁/2021/#3748

3、请将控制操作过程日志（手动跑SU），tmp目录、dbCfg.db3取回。

#12 - 2023-11-22 17:30 - 李凯健

- 文件#5353河南十牛电子产品有限责任公司-2057空调控制调试记录.rar 已添加

更新盯盘补丁，已验证空调开关机，调温度功能都能正常使用。

#13 - 2023-11-23 08:44 - 李凯健

- 文件 A3-4680.asp 已添加

- 文件 A3-4680.js 已添加

- 文件 SM4680.def 已添加

#14 - 2023-11-23 16:38 - 李凯健

- 状态从 已发货 变更为 服务中

- 指派给从 李凯健 变更为 邓枢枫

- % 完成从 0 变更为 100

#15 - 2023-11-27 17:19 - 邓枢枫

- 状态从 服务中 变更为 完结

文件

| | | | |
|---|---------|------------|-----|
| 5245721001812293630_DME优化YDN23协议（V1.62）【电总协议 5按键空调在中控J14端子A+B-（或者有一个网口7+8-）；（DME9按键监控接口在李凯健B-）】.p | | | |
| 2253421001819611320_DME优化MODBUS通讯协议（V1.2）【ModBUS协议55按键空调在主控J14端子A+B-（或者有一个网口7+8-）；（DME9按键监控接口在J11 A | | | |
| HGM6100N_HGM6100CAN_HGM6100LT_Protocol_cn.pdf | 929 KB | 2023-11-17 | 李凯健 |
| #5353河南十牛电子产品-编号2057空调只能控制关机无法控制开机和调温度.rar | 211 KB | 2023-11-22 | 李凯健 |
| #5353河南十牛电子产品有限责任公司-2057空调控制调试记录.rar | 211 KB | 2023-11-22 | 李凯健 |
| A3-4680.asp | 9.77 KB | 2023-11-23 | 李凯健 |
| A3-4680.js | 6.21 KB | 2023-11-23 | 李凯健 |
| SM4680.def | 4.56 KB | 2023-11-23 | 李凯健 |