

项目综合 - 任务 #5025

新疆光讯达电气工程有限公司 合同编号：OM20230510-03 邓枢枫

2023-05-10 14:09 - 邓枢枫

状态:	已发货	开始日期:	2023-05-10
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	李凯健	% 完成:	40%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	22.40 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	ZJKZJ001301	智慧机房主机	OM-A6 T300A	智慧机房主机	OM-A6 T300A	1683697530276115.png	2 台	1	迈世
2	ZBJZJ000201	GSM短信报警模块	OM-B3	GSM短信报警模块	OM-B3	1683697596632752.png	6 台	1	迈世
3	WSGBJ00101	声光报警器	OM-D2	声光报警器	OM-D2	1683697646580437.png	65 个	1	迈世
4	ZWSD0000103	温湿度传感器	OM-TH-B801	温湿度传感器	OM-TH-B801	1683697732292698.png	22 个	6	迈世
5	WQYLS000101	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	1683697780152143.png	1 个	3	迈世
6	WDWLS000203	区域漏水检测电缆-15M	OM-LDA-B601/15M	区域漏水检测电缆-15M	OM-LDA-B601/15M	1683697836822567.png	368 根	3	迈世
7	WGMT0000101	DB9公母头	DB9公母头	UPS监测	UPS监测	1679383155259034.png	2 套	2	迈世 两套同一协议
8	不需领料	不需领料	不需领料	精密空调监测	精密空调监测	无	1 套	1	迈世 五台同一协议
9	不需领料	不需领料	不需领料	蓄电池检测模块	蓄电池检测模块	无	1 套	1	迈世 两套同一协议
10	不需领料	不需领料	不需领料	低压配电协议模块	低压配电协议模块	无	1 套	1	迈世
11	不需领料	不需领料	不需领料	直流配电柜协议模块	直流配电柜协议模块	无	1 套	1	迈世
12	不需领料	不需领料	不需领料	柴油发电机协议模块	柴油发电机协议模块	无	1 套	1	迈世 两套同一协议

合计			料							
----	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

主机接入设备说明：按清单接入

传感器配置说明：无

动环屏显示说明：无

打包方式说明：常规打包，发货单不留咱们公司信息

是否分批发货： 是 R 否

序号

1

2

3

4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
合计

产品打包方式说明：常规，发货单清单不留咱们的公司信息
 收货地址：
 联系人：
 联系电话：
 发货日期：2023-05-10
 快递说明：顺丰

LOGO：1679383838743711.png
 其他备注：常规
 付款说明：款到发货

历史记录

#1 - 2023-05-10 17:08 - 邓枢枫

- 描述已更新。

发货地址：新疆乌鲁木齐市天山区文化路陇源大厦9楼12号 18199909491 李总

#2 - 2023-05-11 10:58 - 王慧

- 描述已更新。

- 指派给从王慧变更为李凯健

#3 - 2023-05-11 11:24 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#4 - 2023-08-11 16:43 - 邓枢枫

- 文件 基站空调通讯协议(铁塔2021)(2).doc 已添加

#5 - 2023-09-21 18:37 - 李凯健

温湿度接线指导，问题排查

#6 - 2023-09-22 09:30 - 李凯健

- 文件 GCCP 基于DSE6xxx-Modbus 通讯地址点表.xls 已添加

- 文件 INDGW-M2_V2.1.5_0-based_Eaton ModbusMS compatible-1.0CN.xlsx 已添加

#7 - 2023-09-22 17:31 - 李凯健

设备故障排查

#8 - 2023-10-23 20:32 - 李凯健

温湿度故障排查，让客户全部寄回返修。精密空调协议测试完成，需要开发。UPS，发电机未测通。

#9 - 2023-10-23 20:32 - 李凯健

- 文件 GCCP MODBUS Parameter List.docx 已添加

#10 - 2023-10-24 15:02 - 黄正梁

- 文件 油机协议测试-sscom-20231024.txt 已添加

油机协议已测通（控制部分尚未测试）

地址51和52

9600，n，8,1

1698130880446418.jpg

#11 - 2023-10-24 18:19 - 黄正梁

- % 完成从0 变更为40

UPS，以及油机协议测试，UPS还未测试完成

#12 - 2023-11-21 18:17 - 李凯健

- 文件93E SHUT协议解析举例.pdf 已添加

- 文件SHUT通用描述文件.pdf 已添加

#13 - 2023-11-21 18:41 - 李凯健

- 文件#5025新疆光讯达电气工程有限公司-UPS显示页面数据不正确.rar 已添加

问题描述

1、UPS页面显示需要修改，UPS编号786-2，工作状态的参数，电池电压和电池剩余时间显示不正确。跑omDemo，配置文件等数据已经取回。
1700562504797351.png

#14 - 2023-11-21 18:43 - 李凯健

- 文件A3-5334.asp 已添加

- 文件A3-5334.js 已添加

- 文件SM5334.def 已添加

现场空调编号5334，发电机编号4633，温湿度，漏水，蓄电池接入完成。发电机暂时不启用。有温湿度故障，已通知客户寄回。

#15 - 2023-11-30 11:12 - 张群瑞

#12 #13 楼反馈ups协议接入问题：

1、推测协议版本有更新；

2、取回协议文档不完整，无法确定协议数据；参考：#3316 #4701项目中ups协议接入定制；需从新获取协议文件

3、取回测试数据：omDemo1数据不完整，无法确定相关测点数据内容，sm只取了一部分数据，请在测试时，运行测试程序久些，完成一个采集周期后再停止测试。

4、或者通过上位机、串口调试助手进行测试并把测试数据拷贝为文本格式；

#16 - 2023-12-06 18:19 - 李凯健

- 文件786-2手动跑SU.txt 已添加

手动跑SU测试记录上传

#17 - 2023-12-15 17:13 - 李凯健

- 文件INDGW-M2_V2.1.5_0-based_Eaton ModbusMS compatible-1.0CN.xlsx 已添加

#18 - 2023-12-15 17:15 - 李凯健

- 文件 已删除 (INDGW-M2_V2.1.5_0-based_Eaton ModbusMS compatible-1.0CN.xlsx)

#19 - 2023-12-15 17:15 - 李凯健

- 文件 93E 20-500K 232RqtPandaEssential_34008958_AD .xlsx 已添加

#20 - 2023-12-19 15:25 - 张群瑞

- 文件 V1.0 USB 升级.txt 已添加

v1.0 版本主机：需升级v1.0升级补丁后调试操作

1、补丁目录：

1. \192.168.0.9\share\刷机\1.0_T\update\patch 和 \192.168.0.9\share\刷机\1.0_T\update\patch-T300A 两个补丁后进行测试验证；
2. 下载补丁后为完成验证审核补丁，升级后需进行详细验证，包括数据显示、配置操作、控制功能、历史数据、告警数据、设备型号等
3. 升级操作说明参考附件“V1.0 USB 升级.txt”，可按“无U盘升级操作”升级方式操作。把putty升级日志保存为文本格式，上传160。
4. 现场调试需将U盘中或者上传“opt”目录内的“/patch\NandFlash\obCtg.db3”删除后再执行升级操作。

#21 - 2023-12-19 15:31 - 张群瑞

#13 楼 反馈UPS 786-2 调试问题处理：

- 1、协议版本有更新需定制，需现场拍照电池电压、剩余时间测点显示数据；
- 2、需升级盯盘补丁：web页面工作状态显示；参考补丁目录中“readme.txt”说明升级
- 3、盯盘补丁目录：共享文件/升级支持/项目补丁/2023/#5025 新疆光讯达电气工程有限公司 合同编号：OM20230510-03 邓枢枫
- 4、升级完成后，指导现场详细对数据；单位、系数、报警、历史数据等；
- 5、调试完成按要求《通用接入说明 调试要求 20181211.docx》取回调试记录上传160；

#22 - 2023-12-22 18:53 - 李凯健

- 文件 upd-T300A.txt 已添加

主机已升级补丁，UPS盯盘补丁升级完成

#23 - 2023-12-25 10:21 - 李凯健

- 文件 20231222#5025 新疆光讯达电气工程有限公司-786-2UPS更新调试记录.rar 已添加

#24 - 2024-01-26 17:16 - 李凯健

蓄电池故障排查

#25 - 2024-04-24 19:41 - 李凯健

客户反馈发电机和ups数据显示不正确，重新修改发电机采集程序，还有一台ups未接入完成

#26 - 2024-04-25 08:58 - 李凯健

ups电池电压显示不正确，需研发协助排查问题

1714006717993451.jpg

1714006726455386.jpg

#27 - 2024-04-25 13:46 - 张群瑞

#26楼反馈电池电压显示问题处理：

1、升级libomsm.so

2、SM786-2改为SM786-4：需重现进行设备配置操作；

3、补丁目录（盯盘）：共享文件/升级支持/项目补丁/2023/#5025 新疆光讯达电气工程有限公司 合同编号：OM20230510-03 邓枢枫

4、注意阅读补丁目录中readme.txt说明

#28 - 2024-04-25 19:04 - 李凯健

- 文件 20240425#5025 新疆光讯达电气工程有限公司-786-4UPS更新调试记录.rar 已添加

- 文件 20240425主机备份.rar 已添加

更新钉盘补丁，UPS电池电压显示正常。主机更新了网页声音报警，已配合业主测试。

1714042920556122.png

#29 - 2024-04-26 18:28 - 李凯健

主机配置指导

#30 - 2024-05-10 10:27 - 李凯健

- 文件 allstatus-loc.asp 已添加

- 文件 A3-status.asp 已添加

客户反馈主机首页设备故障时没有声音告警，设备告警时声音告警正常播放声音。客户要求故障和告警都要有声音告警。

现场声音告警的升级文件使用的是#4992项目#10楼的升级文件。

#31 - 2024-05-10 11:38 - 张群瑞

- 文件 A3-status.asp 已添加

#30楼反馈问题处理：

#32 - 2024-05-10 18:24 - 李凯健

文件已指导客户上传主机，待客户验证

#33 - 2024-05-16 09:06 - 李凯健
客户反馈声音报警问题已经解决

#34 - 2024-06-03 14:06 - 张群瑞
- 文件 libomsm.so 已添加

786-4: 增加温度告警测点, 告警参数设置

#35 - 2024-06-03 17:58 - 李凯健
远程指导升级sm文件, 温度状态测点已加上

#36 - 2024-06-06 16:44 - 李凯健
问题描述:

客户反馈在UPS监测的测点中找不到温度状态这个测点, 但是历史数据中能查询到, 支持型号管理中的对应设备中定义里也没有这个测点。更新34楼sm文件, 重新添加设备后问题解决。耗时1天。

1717663381914971.jpg

1717663437620480.jpg

#37 - 2024-06-11 17:42 - 李凯健
业主要求再接入两台精密空调, 编号5334, 和已经接入的是同型号, 共接入了五台精密空调

#38 - 2024-06-11 17:49 - 李凯健
- 文件 A3-4633.asp 已添加
- 文件 A3-4633.js 已添加
- 文件 SM4633.def 已添加

#39 - 2024-06-11 17:59 - 邓枢枫
- 描述 已更新。

两台精密空调接入, 协议跟之前一样, 由于之前项目也是接了这么多数量, 也是复购老客户, 先给予支持

#40 - 2024-06-13 19:27 - 李凯健
第三方数据对接指导, 定制项需重新做点表

#41 - 2024-06-19 18:11 - 李凯健
传感器告警配置指导

#42 - 2024-07-19 18:36 - 李凯健

第三方数据对接指导

#43 - 2024-07-22 09:18 - 李凯健
钰鑫蓄电池检测1044-1模块第三方平台对接, 无法获取到数据
1721611098309540.jpg

#44 - 2024-07-22 09:33 - 李凯健
- 文件 smdat0.asp 已添加

#45 - 2024-07-22 09:39 - 李凯健

- 文件0721 蓄电池获取json数据.zip 已添加

#46 - 2024-07-23 09:55 - 张群瑞

#43 楼反馈问题：

接口调用说明：

1721699720499312.png

#47 - 2024-12-20 16:51 - 李凯健

设备故障排查

#48 - 2025-01-06 18:48 - 李凯健

客户2020年采购的主机无法正常登陆，sys灯不闪，已让客户联系商务

文件

基站空调通讯协议(铁塔2021)(2).doc	1.92 MB	2023-08-11	邓枢枫
INDGW-M2_V2.1.5_0-based_Eaton ModbusMS compatible-1.0CN.xlsx	32.1 KB	2023-09-22	李凯健
GCCP基于DSE6xxx-Modbus 通讯地址点表.xls	91 KB	2023-09-22	李凯健
GCCP MODBUS Parameter List.docx	81.7 KB	2023-10-23	李凯健
油机协议测试-sscom-20231024.txt	8.65 KB	2023-10-24	黄正梁
93E SHUT协议解析举例.pdf	208 KB	2023-11-21	李凯健
SHUT通用描述文件.pdf	314 KB	2023-11-21	李凯健
#5025新疆光讯达电气工程有限公司-UPS显示页面数据不正确.rar	1.14 MB	2023-11-21	李凯健
A3-5334.asp	5.38 KB	2023-11-21	李凯健
A3-5334.js	2.68 KB	2023-11-21	李凯健
SM5334.def	2.17 KB	2023-11-21	李凯健
786-2手动跑SU.txt	10.3 KB	2023-12-06	李凯健
93E 20-500K 232RqtPandaEssential_34008958_AD .xlsx	32.9 KB	2023-12-15	李凯健
V1.0 USB升级.txt	2.39 KB	2023-12-19	张群瑞
upd-T300A.txt	20.7 KB	2023-12-22	李凯健
20231222#5025 新疆光讯达电气工程有限公司-786-2UPS更新调试记录.rar	1.21 MB	2023-12-25	李凯健
20240425#5025 新疆光讯达电气工程有限公司-786-4UPS更新调试记录.rar	1.42 MB	2024-04-25	李凯健
20240425主机备份.rar	17.9 MB	2024-04-25	李凯健
allstatus-loc.asp	496 Bytes	2024-05-10	李凯健
A3-status.asp	11.7 KB	2024-05-10	李凯健
A3-status.asp	11.8 KB	2024-05-10	张群瑞
libomsm.so	4.84 MB	2024-06-03	张群瑞
A3-4633.asp	5.97 KB	2024-06-11	李凯健
A3-4633.js	3.72 KB	2024-06-11	李凯健
SM4633.def	5.11 KB	2024-06-11	李凯健
smdat0.asp	9.48 KB	2024-07-22	李凯健
0721蓄电池获取json数据.zip	6.79 MB	2024-07-22	李凯健