

项目综合 - 任务 #5871

成都鑫新光成套电器有限公司 合同编号：OM20240929-008 （薛智珏）

2024-10-08 11:12 - 薛智珏

状态:	调试中	开始日期:	2024-10-08
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	陆志毅	% 完成:	20%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	21.50 小时

描述

收货地址:	待定
-------	----

收货人:	待定	电话:	待定
------	----	-----	----

付款说明:	已付款、分期
-------	--------

包装说明:	常规
-------	----

快递说明:	常规
-------	----

备注:	
-----	--

清单

1728357006750032.png

序号	设备名称	品牌	型号	备注

1	智能辅助系统专用监控屏柜	OM AR A	OM-QA-1	1	机柜的尺寸：2260*800*600
2	交换机	OM AR A	OM-TQ16	1	16路网络交换机
3	综合电源	OM AR A		1	
4	居配所智能辅助监控系统主机	OM AR A	OM-A6	1	OM-A6 系列是一款适应各种动力环境监控应用的高性能一体化监控主机。 监控对象： 市电、配电、UPS、蓄电池、精密空调、普通空调、温湿度、漏水、新风机、除湿机、消防、烟雾、防雷、视频、门禁、红外人体探测、路由器、交换机、服务器等 支持三大协议：IEC 61850、103、104。无缝对接电力平台
5	居配所智能辅助监控系统	OM AR A	V1.0	1	
6	8寸触摸屏	OM AR A	OM-ACC-A103	1	
7	触摸动环屏监控软件	OM AR A	V1.0	1	
8	监控显示屏	OM AR A	OM-MQ	1	
9	声光报警器	OM AR A	OM-D2	1	
10	红外网络半球	海 康 威 视		5	400万像素
11	室外网络球机	海 康 威 视	DS-2DC4423IW-D	4	
12	立杆+地笼	海 康 威 视		4	
13	硬盘录像机	海 康 威 视	DS-7916N-R4/16P	1	16路NVR，带POE，4盘位，存储90天

14	硬盘	海康威视		4	10T	
15	双鉴探测器（壁挂）	OM AR A	OM-ACC-A100	2		
16	温湿度传感器	OM AR A	OM-TH-B801	3		
17	烟雾传感器	OM AR A	OM-ACC-A101	4		
18	臭氧传感器	OM AR A	OM-AX-101	1		
19	风机控制器	OM AR A	OM-FL1	3		
20	水位	OM AR A	OM-ACC-A214	1	水位显示以及探测	
21	单门门禁系统	OM AR A	WG2051	1	含IC读卡器、磁力锁、出门按钮，门禁控制器	
22	装配费用	OM AR A		1	线材、装配、走线等等	
23	运费	OM AR A		1	根据实际发生计算	

历史记录

#1 - 2024-10-08 16:58 - 李军海

- 文件 模块通讯协议150802 (照明控制器).doc 已添加

#2 - 2024-10-09 08:48 - 王慧

- 指派给从王慧变更为李凯健

#3 - 2024-10-10 09:39 - 陆志毅

- 指派给从李凯健变更为陆志毅

#4 - 2024-10-10 17:45 - 陆志毅

绘制屏柜CAD生产图纸，已对接工厂。

#5 - 2024-10-11 18:13 - 陆志毅

CAD设计图纸绘制，对接现场的传感器安装情况。

#6 - 2024-10-12 18:25 - 陆志毅

- 文件 成都鑫新光BOM表-1012.xls 已添加

统计整理物料表，绘制CAD电路图。

#7 - 2024-10-14 18:02 - 陆志毅

设计图纸已绘制完成。

#8 - 2024-10-14 18:02 - 陆志毅

- 文件 成都鑫新光屏柜设计图纸.dwg 已添加

#9 - 2024-10-16 11:54 - 玉绍涛

传感器地址设定范围：

温湿度：16-18

臭氧：10

照明控制器（风机控制器）：11-13

水位：14

#10 - 2024-10-16 15:44 - 张群瑞

- 文件 DWIN_SET.rar 已添加

串口屏升级补丁：

监控配置中的“一次舱”“二次舱”“休息区”数量要求8、2、2，如果不是直接修改串口屏上的配置并“保存应用”

#11 - 2024-10-21 15:03 - 张群瑞

照明控制器485地址配置：（串口屏定制程序要求）

一次舱：3

二次舱：4

休息区：5

#12 - 2024-10-22 10:12 - 薛智垚

- 文件LOGO.jpg 已添加

主机系统软件和触摸屏的LOGO，需换成客户的LOGO，具体LOGO文件，见附件。

#13 - 2024-10-22 10:25 - 陆志毅

- 文件LOGO.png 已添加

LOGO已抠除背景。

#14 - 2024-10-22 14:51 - 张群瑞

- 文件 已删除(DWIN_SET.rar)

#15 - 2024-10-22 14:53 - 张群瑞

定制内容升级补丁放在：（串口屏+主机升级）

\\192.168.0.9\share\可写\#5871

#16 - 2024-10-22 18:05 - 陆志毅

屏柜已上电测试完成，程序测试完成，遗留的小问题还有串口屏显示版本号问题，臭氧传感器在主机页面的显示状态问题，待处理。

#17 - 2024-10-23 17:58 - 陆志毅

屏柜已全部调试完成，可发货。

#18 - 2024-10-24 13:58 - 陆志毅

- 文件#5871 patch3.rar 已添加

#19 - 2024-10-24 13:59 - 陆志毅

- 文件 出厂备份.zip 已添加

- 文件libomsuw.so 已添加

#20 - 2024-11-08 10:11 - 方翠婵

- 状态从 新建 变更为 已发货

安能 500181381337 2024.10.30

#21 - 2024-11-18 17:29 - 陆志毅

- 状态从 已发货 变更为 调试中

- % 完成 从 0 变更为 20

设备已到货，指导安装接线。

#22 - 2024-11-20 16:32 - 陆志毅

常规设备已指导接线调试。

#23 - 2024-11-21 17:31 - 陆志毅

门禁已远程调试授权，摄像头接入3个已调试可以查看画面。

文件

模块通讯协议150802 (照明控制器) .doc	144 KB	2024-10-08	李军海
成都鑫新光BOM表-1012.xls	144 KB	2024-10-12	陆志毅
成都鑫新光屏柜设计图纸.dwg	6.17 MB	2024-10-14	陆志毅
LOGO.jpg	38.1 KB	2024-10-22	薛智垚
LOGO.png	159 KB	2024-10-22	陆志毅
#5871 patch3.rar	390 KB	2024-10-24	陆志毅
出厂备份.zip	19.3 MB	2024-10-24	陆志毅
libomsuw.so	2.23 MB	2024-10-24	陆志毅