

项目综合 - 任务 #4328

沈阳航达机载设备有限公司（台州军械库）合同编号：OM20220314-08 此清单为台州军械库设备清单

2022-03-29 15:11 - 薛智垚

状态:	调试中	开始日期:	2022-03-29
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	黄正梁	% 完成:	20%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	1.70 小时

描述

1	智慧机房主机	OMARA	OM-A6 T300	台	10
2	智慧机房主机	OMARA	OM-K2-S60	台	1
3	空调远程控制器	OMARA	OM-ACA-A801	套	30
4	防爆温湿度传感器	OMARA	OM-TH-B801	个	100
5	除湿机控制模块	OMARA	定制	套	1
6	集中端	OMARA	OM-CMP-10	套	1

此清单为台州军械库设备清单，只用在第一台服务器上

备注：

由于服务器无法在现场安装平台，客户邮寄过来三台服务器，要求我们

在服务器上安装平台。

历史记录

#1 - 2022-03-29 15:15 - 薛智垚

- 主题从 沈阳航达机载设备有限公司（台州军械库）合同编号：OM20220314-08 变更为 沈阳航达机载设备有限公司（台州军械库）合同编号：OM20220314-08 此清单为台州军械库

#2 - 2022-03-29 15:15 - 薛智垚

- 主题从 沈阳航达机载设备有限公司（台州军械库）合同编号：OM20220314-08 此清单为台州军械库 变更为 沈阳航达机载设备有限公司（台州军械库）合同编号：OM20220314-08 此清单为台州军械库设备清单

#3 - 2022-03-31 11:27 - 王慧

- 指派给从 王慧 变更为 杜小栋

杜晓栋 负责该项目的指导调试，请知悉！

#4 - 2022-03-31 14:48 - 薛智垚

此清单品牌型号LOGO全部用迈世的

#5 - 2022-04-07 10:05 - 薛智垚

系统概述：

1. 本系统是在新材/库碱仓库中，主要功能是控制仓库中温湿度值，通过采集每个点的温湿度然后进行计算，求出湿度的平均值（单个湿度的值也要显示），根据湿度平均值来控制空调和除湿机的开关，确保仓库中的环境为恒温恒湿的状态。
2. 系统构成：每个仓库中用一台监控主机，对温湿度等数据进行采集，然后根据湿度的平均值联动空调和除湿机的开关，可在现场查看数据、控制空调和除湿机，最后由集中管理平台对每个仓库进行统一管理控制。
3. 控制：除湿机通过485接口直接控制，空调通过空调控制器来控制

#6 - 2022-04-08 09:51 - 玉绍涛

防爆温湿度协议为1280-0，空调控制器为大榕树版

#7 - 2022-04-26 13:51 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#8 - 2022-05-07 14:21 - 杜小栋

- 状态从已发货变更为调试中

#9 - 2023-04-27 18:05 - 杜小栋

指导安装

#10 - 2023-10-31 18:17 - 黄正梁

- 指派给从杜小栋变更为黄正梁

- %完成从0变更为20

S60主机，SU应用挂掉问题处理，原因：SU.ini文件被清空，已升级最新版本文件处理

已解决

#11 - 2023-11-03 16:36 - 黄正梁

该防爆温湿度跟大榕树空调并一起会导致温湿度传感器显示屏乱码，家里有条件的可以测试一下

#12 - 2023-11-05 21:26 - 黄正梁

温湿度设备数据采集零值问题处理，已解决