

项目综合 - 任务 #5061

河北蓝通网络工程有限公司 (合同编号: OM20230526-10) (北省邢台市南和区和阳中学模块化机房智能化)
(农能艺)

2023-05-31 15:58 - 农能艺

状态:	已发货	开始日期:	2023-05-31
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	农能艺	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	8.00 小时

描述								数量
序号	常规 (公司内部型号)			合同		图片	单位	
	物料编码	商品名称	规格/型号	商品名称	规格/型号			
1	ZWSD0000201	机柜式温湿度传感器	OM-TH-B901	机柜式温湿度传感器	OM-TH-B901		16855029495ng	
2	WGMT0000101	DB9公母头	DB9公母头	UPS监测	UPS监测		167525ng	
3	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	
4	不需领料	不需领料	不需领料	智能电表监测	OM-DB-NY		无	
5	ZBJZJ000201	GSM短信报警模块	OM-B3	GSM短信报警模块	OM-B3		16856446ng	
6	WSGBJ00101	声光报警器	OM-D2	声光报警器	OM-D2		1685231ng	
7	WQYLS000101	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	区域漏水检测器	OM-LDA-B801		1685572457ng	
8	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		16854707ng	
9	WYWTC000103	烟雾探测器	OM-ACC-A101	烟雾探测器	OM-ACC-A101		16855129ng	
10	WMC00000101	门磁	OM-ACC-A110	门磁	OM-ACC-A110		16852320ng	
11	-	触摸动环屏 (9.7英寸)	OM-ACC-A103	触摸动环屏	OM-ACC-A103		-	
12	WDLWD000101	电流/温度检测模块	OM-BAT-L804	电流/温度检测模块	OM-BAT-L804		168546187ng	
13	WZUMK000101	组压检测模块	OM-BAT-L805	组压检测模块	OM-BAT-L805		1685588179ng	
14	WZHMK000101	转换模块	OM-BAT-L806	转换模块	OM-BAT-L806		1685531585ng	
15	ZJKZJ000901	智慧机房主机	OM-A6 X500	智慧机房主机	OM-A6 X500		1685572351ng	
16	不需领料	不需领料	不需领料	视频检测模块	OM-SP-NY		-	

主机接入设备说明：常规

传感器配置说明：无

动环屏显示说明：UPS，空调，门磁，电池组电流，组电压数据定制到动环屏，（机房没有电表，不用接入）

打包方式说明：无

是否分批发货： 是 R 否

序号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

合计

产品打包方式说明1：常规

收货地址1：河北省邢台市南和区和阳中学

联系人1：芦卫超

联系电话1：18131833831

发货日期1：2023-06-09（截止日，测好就发货）

快递说明1：

序号

	序号

LOGO :	1679383838743711.png
其他备注 :	
付款说明 :	已付款

历史记录

#1 - 2023-05-31 16:44 - 农能艺

苏工从工厂领一台X500回来老化测试后发货，不再使用T100A代替。

#2 - 2023-05-31 16:59 - 农能艺

- 文件RM Modbus 通讯协议1.42.03_C.doc 已添加

- 文件 风冷列间变频空调modbus数据20200605.xls 已添加

精密空调和UPS协议已上传，现场没有智能电表，不用接入。

#3 - 2023-06-01 10:55 - 农能艺

- 描述已更新。

#4 - 2023-06-01 13:51 - 农能芝

- 描述已更新。

#5 - 2023-06-01 17:25 - 王慧

- 描述已更新。

- 指派给从王慧变更为杜小栋

#6 - 2023-06-05 14:31 - 玉绍涛

X500主机，动环屏配置到RS232-4,过一会自动变成RS485-1

1685946678387682.png

#7 - 2023-06-06 13:45 - 张群瑞

#6楼反馈的问题在升级补丁：“[\\192.168.0.9\share\刷机\1.0_T1_update\patch-X500](#)”中进行处理，需先对该补丁进行验证操作。

参考：

#5071 USB升级补丁测试验证（patch-X500）

#8 - 2023-06-25 17:58 - 杜小栋

指导安装

#9 - 2023-06-27 10:40 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

德邦DPK202180992603 2023.6.9

#10 - 2023-06-28 17:31 - 杜小栋

设备接线指导

#11 - 2023-07-11 17:29 - 杜小栋

- %完成从0变更为10

常规指导安装

#12 - 2023-08-04 17:06 - 杜小栋

指导设备安装

#13 - 2023-08-10 11:47 - 杜小栋

- 文件1.png已添加

1691639068118496.png

存在二级页面电流系数不对。

#14 - 2023-08-10 11:49 - 杜小栋

1691639352437787.png

#15 - 2023-08-10 11:50 - 杜小栋

- 文件tmp+cfg.zip 已添加

#16 - 2023-08-10 15:48 - 张群瑞

#13 #14楼反馈问题需升级“libomsm.so”文件处理：

1、“libomsm.so”文件已上传#4946项目中升级补丁目录，注意查看现场主机刷机包版本；

2、升级操作参考补丁目录中“readme.txt”；

1691653696155111.png

#17 - 2023-08-14 17:08 - 杜小栋

升级#14文件，反馈升级

#18 - 2023-08-18 16:11 - 杜小栋

- 文件DWIN_SET.zip 已添加

触摸屏升级文件

#19 - 2023-09-07 16:16 - 杜小栋

刷机卡指导

#20 - 2023-10-12 17:42 - 杜小栋

触摸屏跟进

#21 - 2023-11-01 17:13 - 杜小栋

- 指派给从杜小栋变更为农能芝

- %完成从10变更为100

已完成

文件

风冷列间变频空调modbus数据20200605.xls	60.5 KB	2023-05-31	农能芝
RM Modbus 通讯协议1.42.03_C.doc	1.31 MB	2023-05-31	农能芝
1.png	114 KB	2023-08-10	杜小栋
tmp+cfg.zip	378 KB	2023-08-10	杜小栋
DWIN_SET.zip	13.7 MB	2023-08-18	杜小栋