

项目综合 - 任务 #4922

北京百盛华高机电设备有限公司天津分公司 合同编号：OM20230314-09 (薛智垚)

2023-03-17 14:26 - 薛智垚

状态:	新建	开始日期:	2023-03-17
优先级:	普通	计划完成日期:	2023-03-30
指派给:	韦银剑	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	7.40 小时

描述			
收货地址:	北京		
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:	注意：主机接口是定制的，详情看下面配置。		

清单

序号	品名	型号	单位	数量	配置
1	智慧机房主机	OM-A6 T300	台	14	8路隔离开关量输入，8路开关量输出，8路RS-485，8路RS-232；标准化规范化接口，附带电源和信号，即插即用；
3	烟雾探测器	OM-ACC-A101	个	38	
4	OMARA-智慧机房平台软件	V1.0	套	14	

子任务:

任务 # 4927: 1、原理图更改	完结
任务 # 4928: 2、PCB设计	完结
任务 # 4929: 3、机箱定制	完结
任务 # 4930: 4、物料采购	完结
任务 # 5011: 北京百盛华高机电设备有限公司天津分公司 合同编号：OM20230314-09 (薛智垚) 【...	服务中

历史记录

- #1 - 2023-03-17 14:45 - om 经理1
- 指派给从 om 经理1 变更为 韦银剑

按之前讨论定制方式进行（基于T300A改，重设计后接板接口）

#2 - 2023-03-17 16:40 - 韦 银剑

完成X300A_Expan_485_DI-PCB下单，由于网口没有料，需要采购回来自己焊接，别的都已经焊接完成

#3 - 2023-03-30 17:47 - 韦 银剑

测试和组装完成，已经放到老化测试架上，测试1天

#4 - 2023-03-31 08:46 - 韦 银剑

本定制主机命名为OM-A6-T308A

#5 - 2023-04-03 15:20 - 韦 银剑

因为是项目机型，未进行量产，经讨论后使用OM-M-T308A作为型号；如果后期生产，则把M改为相对应的系列，比如A6系列

#6 - 2023-04-03 16:04 - 韦 银剑

最终确定型号：OM-M308A

#7 - 2023-04-03 17:01 - 韦 银剑

1680512340571162.png

丝印由一处错误，本来应该是NC4，现在标为NC5

是图纸上问题，非加工制作问题

在这里不影响功能

#8 - 2023-05-05 18:16 - 黄 正梁

- 描述 已更新。

主机上传集中端数据配置

#9 - 2023-05-17 16:50 - 杜 小栋

- 文件HAC01M2精密空调通信协议.zip 已添加

空调协议重新开发调整完成

文件

HAC01M2精密空调通信协议.zip	457 KB	2023-05-17	杜小栋
---------------------	--------	------------	-----