

项目综合 - 任务 #6077

咪咕信息技术（广州）有限责任公司 重点项目 【南宁军区项目】

2025-02-24 14:03 - 薛智垚

状态:	新建	开始日期:	2025-02-24
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	王慧	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

描述			
收货地址:	南宁军区		
收货人:		电话:	
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

序号	设备名称	单位	数量	参数	品牌	型号
1	动力环境采集主机	台	5	1.标准机架式安装； 2.配置 2路RJ45网络接口、 8路RS-232接口、 12路RS485接口、 12路开关量IO接口、 8路继电器输出接口； 3.支持端口扩展； 4.支持本项目各类前端监测设备接入。	迈世（OMARA）	定制
2	动力环境监控软件	套	1	1.配合动力环境采集主机使用； 2.实现本项目各类动力环境设备集中监测与控制，支持B/S架构，可WEB访问； 3.支持导入监控位置3D或平面图，实时显示告警信息； 4.支持用户权限管理，日志查询、统计、分析功能； 5.支持定制和二次开发，实现与视频监控、门禁、模块化机柜等系统进行整合。	迈世（OMARA）	V1.0
3	动力环境监控终端	台	1	配套设备，安装动力环境监控客户端软件，用于监测及运维管理。		
4	温湿度+CO2多合一传感器	个	174	1.温湿度+CO2多合一传感器，支持接入动力环境监控系统； 2.温度准确度 0.5 ； 3.湿度准确度 3%； 4.RS485输出。	迈世（OMARA）	OM-T H-H88 0

---

## 历史记录

---

#1 - 2025-02-24 14:04 - 薛智垚

- 主题从 咪咕信息技术(广州)有限责任公司 变更为 咪咕信息技术(广州)有限责任公司 重点项目 【南宁军区项目】

#2 - 2025-02-24 14:11 - 薛智垚

- 文件 南宁军区设备清单.xlsx 已添加

#3 - 2025-02-26 10:17 - 苏正成

- 文件 NNMS 959-32 T300A 机箱-模型.jpg 已添加

### 机箱模型

#4 - 2025-02-26 17:48 - om 经理1

检查说明：

1 要求为 12路485，当前数量(标记的)不足，需销售确认

2 DO端口有一为湿节点，与扩展的总数为8，与 8路继电器输出有点差异，需与销售确认

3 当前口是HUB形式的，非独立IP，与 2路RJ45网络接口有一定差异，需与销售确认

4 该定制方式为首次，数量也少，因工艺原因内部一致性会有差异，调试测试改进也会有个体差异，销售需了解和理解

#5 - 2025-02-27 14:48 - 薛智垚

确认

### 文件

---

南宁军区设备清单.xlsx	26.1 KB	2025-02-24	薛智垚
NNMS 959-32 T300A 机箱-模型.jpg	2.01 MB	2025-02-26	苏正成