项目综合 - 任务 #5111

北京巴视科技有限责任公司 合同编号: OM20230706-17 辛桂明

2023-07-06 10:48 - 辛桂明

状态:		调试中				开始日期:		2023-07-06			
优先级:		普通				计划完成日期]:	2023-07-31			
指派给:		黄正梁				% 完成:		50%			
类别:						预期时间:		0.00 小时			
目标版本	:					耗时:		0.90 小时			
描述	•					, o		0.00 3 113			
序号	常规(公司	司内	合同	<u> </u>		图片	单位	数量	包装类型	备注	\neg
	部型号))						7			
1	物料编码		尔│规格/型号 │ <mark>○│蓄电池内</mark> 阝	商品?		<u> </u>	/型号 1688611	 4 ∮ 77 ↑	1 1	क्षि	
'	00101	检测管理模	M-	块	Olvi-	DOD-1100A	65954.pr		'	迈世	
		块	ВО								
			D- 118								
			0A								
2	0101	蓄电池内阻 检测器	O 蓄电池内 M-	内阻检测器		OD-600A (6V 12V)	1688611493 31645.png	33 1	9	迈世	
	0101	157/83 66	ВО		`	12 0	31043.prig				
			D-								
			600 A								
			(6								
			V								
			2V								
合计)								
 	设备说明:	无主机									
	<u> М</u> В <i>V</i> (-7) .	70±7°									
传感器配	置说明:按	常规配置,	给客户提供管理	模块通讯接	口协议						
动环屏显	示说明:无										
											1

2025-04-04 1/2

打包方式说明:常规		
是否分批发货:	R 否	
产品打包方式说明1:常规	·····································	
	-	
收货地址1:湖南省长沙	市长沙理工大学电器设备成套厂	
 联系人1:花志圣		
(M.东八) . 化心主		
联系电话1:18670393886		
发货日期1:2023-7-6		
14 × 4 × 400 4 × 444 + 400		
快递说明1:常规		
: 1679383838743711.png		
. 10/3000000/ 1 0/11.ping		
注:无		
注:无明:已付款		

历史记录

#1 - 2023-07-07 09:51 - 王慧

- 描述 已更新。
- 指派给从王慧变更为黄正梁

#2 - 2023-07-09 22:08 - 黄正梁

蓄电池通讯协议内容及相关调试操作对接

#3 - 2023-07-13 18:06 - 黄正梁

蓄电池接线指导

#4 - 2023-07-17 18:07 - 黄正梁

- 状态 从 新建 变更为 调试中

#5 - 2023-09-20 17:47 - 黄正梁

- % 完成 从 0 变更为 50

蓄电池安装接线指导

2025-04-04 2/2