

1.生产调试表

高清轨道巡检系统生产调试记录

产品名称	高清轨道巡检系统		
型号规格	TrackDoctor V3		
序列号	805924124		
Boom 表			
序号	物料名称	数量	
1	定制 U 盘（U16 银色）	1 个	
2	加密狗 Track Doctor（WDXYM）	1 个	
3	软件 U 盘盒（TrackDoctor-UPH-01）	1 个	
Track Doctor V3 生产调试记录			
序号	生产调试项目	生产调试结果	备注
1	<p>（1）使用 RUS_WDXYM-Dortor&amp;PSVR.exe 软件烧制加密狗。</p> <p>（2）使用 INTRAAuthorizeTool.exe 授权加密狗。</p> <p>（3）根据采购合同需求设置“文件打开权限”，是否支持“轨廓采集”，是否支持“Sick3D 采集”，是否支持“Sick3D 相机绑定”，是否支持“HIK 采集”。</p> <p>（4）打印黄底黑字中号字 35mm 旗帜标签 TrackDoctor V3，穿加密狗后部孔对折粘贴。</p>	<p>日期到2044.11.28</p> <p>文件打开权限： 通用。</p> <p>轨廓集：否。</p> <p>Sick3D：是。</p> <p>Sick3D绑定：是。</p> <p>HIK集：是。</p>	授权日期：20 年
2	<p>（1）制作 U 盘，右键属性修改 U 盘名称为 TrackDoctor。</p> <p>（2）拷贝定型文件中 TrackDoctor V3 文件夹内文件到 U 盘中。</p> <p>（3）打印黄底黑字中号字面板标签 TrackDoctor V3，粘贴 U 盘上。</p>	✓	定型文件服务器地址： \\192.168.10.64 \\软件产品定型\TrackDoctor V3
5	用 U 盘文件安装后，插上加密狗，在 Windows x64 系统下，软件调试。	✓	
Track Doctor V3 检测标准			
序号	检测项目	备注	

1	U 盘名称是否是 TrackDoctor	
2	U 盘内是否包含 TrackDoctor V3 软件，安装驱动和使用说明书。	
3	加密狗日期据今 20 年。	
4	U 盘、加密狗和 U 盘盒是否贴有黄底黑字中号字标签 TrackDoctor V3。	
5	用 U 盘文件安装后，插上加密狗，在 Windows x64 系统下，软件正常运行	
6	根据采购合同需求设置文件打开权限是通用文件还是独有文件。	
7	根据采购合同需求设置是否支持轮廓采集。	
8	根据采购合同需求设置是否支持 Sick3D 采集。	
9	根据采购合同需求设置是否支持 Sick3D 相机绑定。	
10	根据采购合同需求设置是否支持 HIK 相机采集。	

生产人： 许洪峰

生产日期： 2024 年 11 月 28 日

调试人： 许洪峰

生产日期： 2024 年 11 月 28 日



## 2.生产调试结果

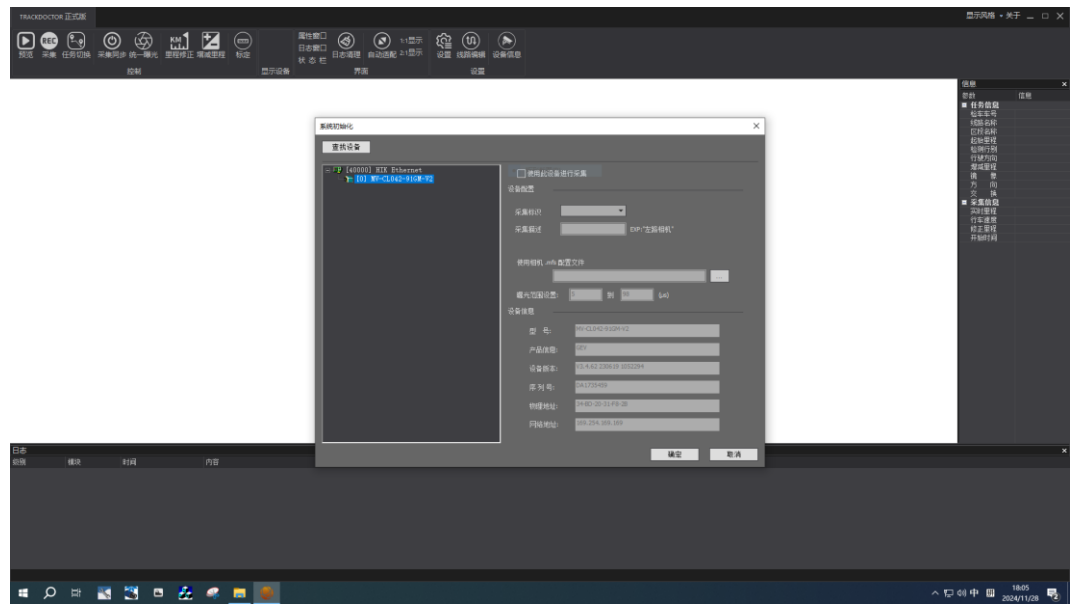
生产完成后，设备完成图片。



设

备完成图

用 U 盘文件安装后，插上加密狗，在 Windows x64 系统下，软件正常运行。



软件正常运行图片