

激光光源采集模块检测报告

产品名称: 激光光源采集模块	检测日期: 2022.10
规格型号: GX3-LSM-02KGM-01A	产品序列号: 1812020A029
检验人员: 01	
问题描述: 图像亮度低。	
问题重现: 使用相机驱动采集图像, 图像亮度低, 不能通过软件参数设置恢复正常亮度。	
原因分析: 激光器老化导致出光弱, 在相机设置未变的情况下图像亮度变低。	
解决方案: 更换激光器。	
维修结果: 维修完成。	
维修费用: 硬件更换费: 10000 元+维修服务费: 1000 元=总费用: 11000 元。	

激光光源采集模块检测报告

产品名称: 激光光源采集模块	检测日期: 2022.10
规格型号: GX3-LSM-02KGM-01A	产品序列号: 1812020A063
检验人员: 01	
问题描述: 图像亮度低。	
问题重现: 使用相机驱动采集图像, 图像亮度低, 不能通过软件参数设置恢复正常亮度。	
原因分析: 激光器老化导致出光弱, 在相机设置未变的情况下图像亮度变低。	
解决方案: 更换激光器。	
维修结果: 维修完成。	
维修费用: 硬件更换费: 10000 元+维修服务费: 1000 元=总费用: 11000 元。	

激光光源采集模块检测报告

产品名称: 激光光源采集模块	检测日期: 2022.10
规格型号: GX3-LSM-02KGM-01B	产品序列号: 1812020A026
检验人员: 01	
问题描述: 图像亮度低。	
问题重现: 使用相机驱动采集图像, 图像亮度低, 不能通过软件参数设置恢复正常亮度。	
原因分析: 激光器老化导致出光弱, 在相机设置未变的情况下图像亮度变低。	
解决方案: 更换激光器。	
维修结果: 维修完成。	
维修费用: 硬件更换费: 10000 元+维修服务费: 1000 元=总费用: 11000 元。	

激光光源采集模块检测报告

产品名称: 激光光源采集模块	检测日期: 2022.10
规格型号: GX3-LSM-02KGM-01D	产品序列号: 1812020A053
检验人员: 01	
问题描述: 图像亮度低。	
问题重现: 使用相机驱动采集图像, 图像亮度低, 不能通过软件参数设置恢复正常亮度。	
原因分析: 激光器老化导致出光弱, 在相机设置未变的情况下图像亮度变低。	
解决方案: 更换激光器。	
维修结果: 维修完成。	
维修费用: 硬件更换费: 10000 元+维修服务费: 1000 元=总费用: 11000 元。	



返修签收单

需方单位：北京铁科英迈技术有限公司

供方单位：北京智弘通达科技有限公司

货物清单：

序号	设备名称	规格/型号	数量	单位	序列号	备注
1	激光光源采集模块	GX3-LSM-02KGM-01A	2	台	1812020A029 1812020A063	
2	激光光源采集模块	GX3-LSM-02KGM-01B	1	台	1812020A026	
3	激光光源采集模块	GX3-LSM-02KGM-01D	1	台	1812020A053	

签收人： 李斌
发货人： 杨书祥
日期： 2022.11.23

请阅读并理解下述声明，您在最后的签字表明您确认收到的物品与此单所填内容一致。

*本货物签收单所填写的信息均与送达您手上的实际物品的信息相符合

**请您在确认本货物签收单内容均为正确且属实后，签字或盖章确认。