

# 检验检测报告



报告编号：中为检字第 230404002 号

产品名称：激光三维相机

产品型号：ODL-D2000

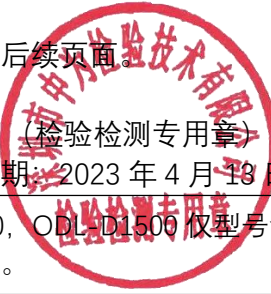
申请公司：河南中原动力智能制造有限公司

检验类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



深圳市中为检验技术有限公司  
检验检测报告

产品名称	激光三维相机	产品型号	ODL-D2000
申请单位名称	河南中原动力智能制造有限公司	申请单位地址	河南省郑州市金水区宝瑞路 115 号信息安全示范基地 10 栋 02
制造单位名称	河南中原动力智能制造有限公司	制造单位地址	河南省郑州市金水区宝瑞路 115 号信息安全示范基地 10 栋 02
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 个	测试时间	2023 年 4 月 04 日-4 月 12 日
样品状态说明	供电额定电压：220V~50/60Hz， 供电额定电流：5.0A。 送检样品外观完好、状态正常，适宜检验。		
检验地点	深圳市龙岗区横岗街道横岗社区力嘉路 109 号 1A106		
检验依据	GB 7247.1-2012 《激光产品的安全 第 1 部分：设备分类、要求》		
判定依据	GB 7247.1-2012 《激光产品的安全 第 1 部分：设备分类、要求》		
检验项目	激光安全等级		
检验结论	激光三维相机的激光安全等级为 2 类，详见报告后续页面。 		
备注	本次主测型号 ODL-D2000 与系列型号 ODL-D1000，ODL-D1500 仅型号命名及外观装饰不同，其他均相同。差异不影响产品安全和性能。		
可能的检验情况判定适用说明	P：测试样品符合标准要求。 N：该试验项目不适用于样品。 F：测试样品不符合标准要求。		

编 制： 谢江萍 审核： 陆祖年 批准： 赵反中