

检验检测报告



报告编号：中为检字第 240911010 号

产品名称：分布式光纤预警系统

产品型号：LCOP-19A

申请公司：广东力创信息技术有限公司

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	分布式光纤预警系统	产品型号	LCOP-19A
委托单位名称	广东力创信息技术有限公司	委托单位地址	珠海市吉大景山路 68 号(新达城大厦)701、702、703、705、706、707、708、709、710 房
生产单位名称	广东力创信息技术有限公司	生产单位地址	珠海市吉大景山路 68 号(新达城大厦)701、702、703、705、706、707、708、709、710 房
来样方送样	委托方送样	到样时间	2024 年 9 月 11 日
样品数量	1 个	测试时间	2024 年 9 月 12 日
样品状态说明	供电额定电压：220V/110V~ 2.5A 95W 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	分布式光纤预警系统的激光安全等级为 1 类，详见报告后续页面。 签发日期：2024 年 09 月 12 日		
备注	1. 商标：  (由委托方提供。) 2. 本产品是脉冲型激光。		
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：

郑恢荣

审核：

龙涛

批准：

赵反中

标记副本：

下面的插图可能只是草稿。制造商应将激光标记固定在产品的适当位置。



标签 1：说明标记