



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L15898

检验检测报告



报告编号：中为检字第 230725003 号

产品名称：弦念

产品型号：XN1000

申请公司：广州弦念科技有限公司

检测类别：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	弦念	产品型号	XN1000
委托单位名称	广州弦念科技有限公司	委托单位地址	广州市白云区棠景路 88 号 8 楼
生产单位名称	广州弦念科技有限公司	生产单位地址	广州市白云区棠景路 88 号 8 楼
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 件	检测时间	2023 年 07 月 26 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：5V \pm 2A； 所检产品外观完好，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 4943.1-2011 《信息技术设备安全 第 1 部分：通用要求》		
判断依据	同检测依据。		
检验项目	安全要求，详见后续页面。		
检验结论	所检测项目符合判定依据的要求。 		
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。		
备注	附加型号 XN2000、XN3000、XN5000、XN6000 与主测型号的电气安全结构、关键器件、使用环境条件一致。本次测试仅在主测型号 XN1000 上进行。		

编制：陈喆

审核：陆祖年

批准：赵反平

样品描述及说明

1. 电击防护类型： I 类 II 类 III 类 其他

2. 与电源连接的方式：

不打算永久性连接到固定布线：

----装有一个插头的电源软线

----直插式插头

----由适配器连接

打算永久性连接到固定布线：

----连接固定布线电缆的一组接线端子

----连接柔性软线的一组接线端子

----一组电源引线

----连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖

III 类器具：


----由电源适配器供电

----由直流输入供电

----由电池供电, 带有输入接口, 可为电池充电

----装有直接插入输出插座的插脚为电池充电

----电池供电

弦念	
产品型号: XN1000	
额定输入: 5V $\overline{\text{---}}$ 2A	
额定功率: 10W	
执行标准: GB 4943.1-2011	
	
中国制造	
制造商: 广州弦念科技有限公司	

产品铭牌样式