

检验检测报告



报告编号：中为检字第 2411110050101 号

产品名称：TD-LTE 无线数据终端

产品型号：WY

申请公司：中亿(深圳)信息科技有限公司


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	TD-LTE 无线数据终端	产品型号	WY
委托单位名称	中亿(深圳)信息科技有限公司	委托单位地址	深圳市南山区桃源街道龙光社区龙珠三路光前工业区 18 栋 3 层 301
生产单位名称	中亿(深圳)信息科技有限公司	生产单位地址	深圳市南山区桃源街道龙光社区龙珠三路光前工业区 18 栋 3 层 301
来样方式	委托方送样	到样时间	2024 年 11 月 11 日
样品数量	1 件	检测时间	2024 年 11 月 11 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：12V-24V $\overline{\text{DC}}$ 3.6A 额定输出 TYPE-C：5V $\overline{\text{DC}}$ 3A 9V $\overline{\text{DC}}$ 3A 12V $\overline{\text{DC}}$ 2.5A 额定输出 USB-A：5V $\overline{\text{DC}}$ 3A 9V $\overline{\text{DC}}$ 3A 12V $\overline{\text{DC}}$ 2.5A 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 4943.1-2022 《音视频、信息技术和通信技术设备 第 1 部分安全要求》		
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。  签发日期：2024 年 11 月 12 日		
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 ZY-XRD、WYX3、X3、X3-C02、X3-C03 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 WY 上进行。		

编制：刘曼汶

审核：陈一东

批准：李反中

未经允许不得部分复制本报告，避免引起歧义解读。本报告可通过以下方式进行查询核实。

电话：0755-28680489

邮箱：admin@cntn-cert.com

网址：www.cntn-cert.com

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[]

----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：

----由电源适配器为电池充电[]

----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[]

TD-LTE 无线数据终端

产品型号：WY

额定输入：12V-24V $\overline{\sim}$ 3.6A

额定输出 TYPE-C：5V $\overline{\sim}$ 3A 9V $\overline{\sim}$ 3A 12V $\overline{\sim}$ 2.5A

额定输出 USB-A：5V $\overline{\sim}$ 3A 9V $\overline{\sim}$ 3A 12V $\overline{\sim}$ 2.5A

执行标准：GB 4943.1-2022

中国制造

制造商：中亿(深圳)信息科技有限公司

产品铭牌样式