



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 230803003 号

产品名称：智能手表

产品型号：TK Watch

申请公司：必德智科技发展（深圳）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	智能手表	产品型号	TK Watch
委托单位名称	必德智科技发展（深圳）有限公司	委托单位地址	深圳市龙岗区坂田街道坂田社区坂雪岗大道 3012 号四层 8428 号
生产单位名称	必德智科技发展（深圳）有限公司	生产单位地址	深圳市龙岗区坂田街道坂田社区坂雪岗大道 3012 号四层 8428 号
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 08 月 04 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：5V $\bar{\square}$ 1A； 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。  签发日期：2023 年 08 月 04 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 CD9 Ultra、CD9 Ultra Plus、CD9 Ultra Max、CD9 Max 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 TK Watch 上进行。		

编制：田国海

审核：陆祖年

批准：赵反中

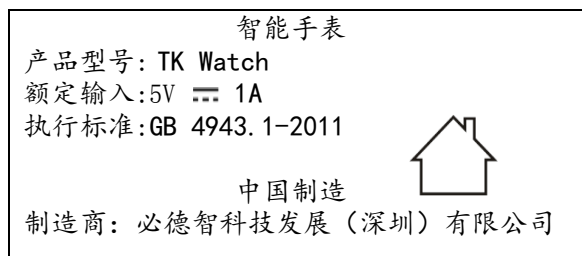
未经允许不得部分复制本报告，避免引起歧义解读。本报告可通过以下方式进行查询核实。

电话：0755-28680489

邮箱：admin@ctnt-cert.com 网址：www.ctnt-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[]



产品铭牌样式