



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 230811001 号

产品名称：学生平板 K12

产品型号：K12

申请公司：中山市小霸王智能科技发展有限公司

检验类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



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查询核实。

电话：0755-28680489

邮箱：admin@cntn-cert.com

网址：www.cntn-cert.com

深圳市中为检验技术有限公司

检验检测报告

产品名称	学生平板 K12	产品型号	K12
委托单位名称	中山市小霸王智能科技发展有限公司	委托单位地址	中山市三角镇新华路 1 号小霸王工业园 1 幢 3 楼 305 室
生产单位名称	中山市小霸王智能科技发展有限公司	生产单位地址	中山市三角镇新华路 1 号小霸王工业园 1 幢 3 楼 305 室
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 台	检测时间	2023 年 08 月 21 日
样品状态说明	样品规格：产品额定输入:12V $\overline{=}$ 1.65A。 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 28380-2012 微型计算机能效限定值及能效等级		
判断依据	同检测依据。		
检验项目	能效限定值及能效等级,详见后续页面。		
检验结论	对中山市小霸王智能科技发展有限公司生产的规格型号为 K12 的微型计算机的典型能源消耗进行检测，所检项目符合 GB 28380 的相关要求，其能效等级为 1 级。  签发日期: 2023 年 08 月 22 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	/		

编制:

龙清

审核:

陆祖年

批准:

赵反中

样品描述及说明

受试设备 (EUT) 描述:

产品类型	<input type="checkbox"/> 台式微型计算机及一体机 <input type="checkbox"/> A类 <input type="checkbox"/> B类 <input type="checkbox"/> C类 <input type="checkbox"/> D类 <input checked="" type="checkbox"/> 便携式计算机 <input checked="" type="checkbox"/> A类 <input type="checkbox"/> B类 <input type="checkbox"/> C类
样机型号	K12
电源型号	DSX-051200
内存 (GB)	uMCP 6G
显存等效频 (MHz)	650MHz
显存位宽 (位)	-
显存带宽 (FBBW) (GB/s)	-
附加功能功耗因子表	见附表
附加功能功耗因子之 (kWh)	0.8kWh
操作系统名称及版本	Android12
CPU 规格型号	MTK8183
CPU 最高主频 (MHz)	2.0GHz
CPU 物理核心数量	4*A73@2.0GHz+4*A53@2.0GHz
GPU 类型	集成
GPU 规格型号	ARM G72 MP3@800MHz
额定功率 (W)	20W
额定电流 (A)	1.65A
硬盘个数	1 pcs
硬盘大小 (GB)	128G