



CNAS IB0074



20130000011

检 验 报 告

INSPECT REPORT

中国检验认证(集团)有限公司
CHINA CERTIFICATION & INSPECTION GROUP CO.,LTD.





质 检 报 告

样品信息

检验类别	委托检验		
委托单位	深圳市瑞特安科技有限公司		
委托单位地址	深圳市龙华新区和平西路鹏华工业园三栋五楼		
样品名称	无线智能巡检仪	样品数量	1个
款号/型号	RTA8835	商标品牌	RTA
材料成分	/	样品描述	完好
收样日期	2015.07.30	检验日期	2015.07.30-08.04

样品照片



*

*

结 束

*

*



检验信息

TESTING	检验依据: STANDARD & METHOD:	GB 4943.1-2011 信息技术设备安全第 1 部分: 通用要求
	检验项目	标记和说明、输入测试
	检验环境	20-25℃; 50-55% RH

GB 4943.1-2011 信息技术设备安全第 1 部分: 通用要求

条款	试验项目及试验要求	试验结果 -说明	判定
1.7	标记和说明		/
	标记的语言		合格
1.7.1	电源额定值		/
	额定电压或额定电压范围 (V)		3.7V
	电源性质符号 (适用于直流)		不适用
	额定频率或额定频率范围 (Hz)		50Hz
	额定电流 (A)		1.5A
	制造厂商名称或商标	深圳市瑞特安科技有限公司	合格
	型号	RTA8835	合格
	II 类符号		/
	其它符号		/
1.7.2	安全说明和标记		合格
1.7.2.1	基本要求		/
	海拔高度警告语句或标识		合格
	气候条件警告语句或标识		合格
1.7.2.2	断开装置		合格
1.7.2.3	过流保护装置		合格



条款	试验项目及试验要求	试验结果 -说明	判定
1.7.2.4	IT配电系统		/
1.7.2.5	操作人员使用工具接触区		/
1.7.2.6	臭氧		/
1.7.3	短时工作周期		/
1.7.4	电源电压调节		/
1.7.5	设备的电源输出插座		/
1.7.6	熔断器的标识		/
1.7.7	接线端子		/
1.7.7.1	保护接地和等电位连接端子		/
1.7.7.2	交流电网电源导线的端子		/
1.7.7.3	直流电网电源导线的端子		/
1.7.8	控制装置和指示器		/
1.7.8.1	标识, 位置和标记		合格
1.7.8.2	颜色		合格
1.7.8.3	符合 GB5465.2规定的符号		/
1.7.8.4	使用数字的标记		/
1.7.9	多个电源供电的分断		/
1.7.10	恒温器和其他调节装置		/
1.7.11	耐久性		合格
1.7.12	可拆卸的零部件		合格
1.7.13	可更换电池		合格
	语言		合格
1.7.14	受限制接触区的设备		/
4.2.6	跌落试验	无危险, 无损坏	合格
	—手持式设备		合格
	—可携带式设备		合格
	跌落的高度1000mm±10mm		合格
4.3.8	电池		合格



证书号码(No.) : TRS15070218

日期(Date) : 2015年08月04日

1.6.2	表 : 电气数据 (在正常条件下)					合格
熔断器 #	额定电流 (A)	电 压 (V)	电 流 (A)	功 率 (W)	熔断器电流 (A)	条件 / 状态
----	1.5	3.7	1.25	4.62	—	最大正常工作状态
----	1.5	5	1.05	5.25	—	最大正常工作状态
备注:						

试验仪器设备清单

序号	名称	制造厂商	型号	校准有效期至
1	DC 稳压电源	香港龙威仪器仪表有限公司	PA-305D	2017.12.31
2	电子负载	艾德克斯	IT8512	2017.12.31
3	数字万用表	FLUKE	15B	2017.12.31

备注: 检测仅对来样负责, 复印件未重新加盖证书章无效。

* * * * *

结束

授权签字人 (检验证书专用章)