

打印机SRRC型号核准证有什么用途

产品名称	打印机SRRC型号核准证有什么用途
公司名称	环测威检测机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测范围:无线产品 检测标准:根据产品实际情况而定 检测服务:SRRC认证
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707283 18879967441

产品详情

打印机SRRC型号核准证有什么用途，技术类变更：元器件发生变化的，例如：射频信号处理芯片、功率增益相关器件、滤波器、基带芯片、射频收发相关器件、射频电源等管理相关器件、开关器件、双工器、天线相关器件、时钟相关器件等。证书变化：经审查，申请材料齐全，符合要求的，国家无线电管理机构依法对相应申请材料进行变更，不再委托型号核准测试，原型号核准证继续有效。SRRC认证的流程：1.寄样给机构检测预测试（通过后）；2.填写审核表；3.申请受理；4.产品送检；5.检测报告和资料终审核；6.发证。进网许可证和进网批文有何不同？进网许可证和进网批文都是工业和信息化部对进网许可申请审查合格后颁发的审批决定证件，具有同等法律效力。根据《电信新设备进网试验管理暂行办法》（信部电[2003]214号），实行进网许可制度，但尚无正式国家标准、行业标准的，或未列入《批实行进网许可制度的电信设备目录》的电信设备，属于电信新设备，电信新设备在符合国家产业政策和不影响网络安全畅通的条件下，准予进网试验，颁发进网批文，待国家标准、行业标准颁布后再按程序办理进网许可证。进网许可证的有效期一般为3年，进网批文的有效期一般为2年。

打印机SRRC型号核准证有什么用途，适用产品范围：专网设备：1.数传电台；2.公众对讲机；3.调频手持台；4.调频；5.无中心设备终端。数字集群产品-广电设备：1.单声道调频广播发射机；2.立体声调频广播发射机；3.中波调幅广播发射机；4.短波调幅广播发射机；5.模拟发射机；6.数字广播发射机；7.数字发射机；微波设备：1.数字微波通信机；2.点对多点数字微波通信系统中心站/终端站；3.点对点数字微波通信系统中心站/终端站；4.数字接力通信设备SRRC认证的方式：无线电设备型号核准是根据《中华人民共和国无线电管理条例》规定，对无线电发射设备投入使用前的研制、生产、进口、购置等环节，对其频谱参数技术指标依法进行技术管理的制度。型号核准的主要测试内容是对无线电发射设备工作的频率、频段、发射功率、频率容限、占用带宽、带外发射及杂散发射等频谱参数进行核定。每一个无线电发射设备型号核发的“无线电发射设备型号核准证”和核准代码。深圳市环测威检测技术有限公司目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。