

高清数字矩阵CCC标准换版介绍

产品名称	高清数字矩阵CCC标准换版介绍
公司名称	深圳市倍达检测技术有限公司
价格	10.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道龙腾社区上屋村委径贝村松白路东侧合志和厂区办公楼213-215（注册地址）
联系电话	0755-23244807 18928486196

产品详情

高清数字矩阵CCC标准换版介绍

信息技术设备和音视频设备新版标准GB4943.1-2022发布于2022年7月19日，将于2023年8月1日实施，合并旧标准GB4943.1-2011和GB8898-2011

信息技术设备和音视频设备新版标准GB/T9254.1-2021将于2022年7月1日实施

GB4943.1-2022和GB/T9254.1-2021标准适用范围:

GB/T 9254.1-2021标准适用于其额定交流电压有效值或直流电压不超过600V的信息技术设备、音频设备、视频设备、广播接收设备、娱乐灯光控制设备及其组合，包括专业用途的多媒体设备以及GB4943.1-2011, GB8898-2011, GB/T 9254-2008和GB/T 13837-2012适用的设备。

适用产品包括但不限于：电视机、有源音箱、音频功率放大器、微型计算机、显示器、打印机、服务器、08及09类电源适配器等设备。

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》和GB/T 9254.1-2021《信息技术设备、多媒体设备和接收机 电磁兼容 第1部分：发射要求》2项新版国家标准已发布，分别对GB 4943.1-2011、GB 8898-2011和GB/T 9254-2008、GB/T 13837-2012等4项国家标准进行了修订整合。为确保电子产品及安全附件强制性产品认证工作有序实施，现将有关要求明确如下：

一、对电子产品及安全附件涉及的《强制性产品认证实施规则 音视频设备》（编号：CNCA-

C08-01：2014）、强制性产品认证实施规则 信息技术设备（CNCA-C09-01：2014）和《强制性产品认证实施规则 电信终端设备》（CNCA-C16-01：2014）中认证依据标准清单予以修订（见附件）。

二、2项新版标准证书换版截止日期统一为2024年7月31日，以便企业1次申请、1次送样、完成2项标准证书换版。证书换版过渡期安排是为了便利已获证企业进行证书换版，降低换证成本，不是推迟标准实施日期，相关产品应符合《标准化法》《产品质量法》的规定。