

印度BIS发布视频监控系统、数字电视接收器，USB TYPE C插座，接口和线缆新标准

产品名称	印度BIS发布视频监控系统、数字电视接收器，USB TYPE C插座，接口和线缆新标准
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测:1 样品:2 认证:3
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

BIS 发布内置无线通信调谐器的数字电视接收器标准

USB Type C 插座、插头和电缆 的印度标准已发布
视频监控系统的印度标准也已发布

印度标准局在电子领域发布了三项重要的印度标准。第一个标准是带有内置无线通信调谐器的数字电视接收器的印度标准。印度标准局通过其技术委员会发布了针对内置无线通信调谐器的电视的印度标准 IS 18112:2022 规范。按照此印度标准制造的电视只需将碟形天线与安装在建筑物屋顶/侧壁适当位置的 LNB 连接即可接收免费电视和广播频道。

这将有助于传播有关政府倡议、计划、Doordarshan 教育内容和印度文化计划资料库的知识，以惠及全国广大人口并使之受益。

目前，国内的电视（TV）观众需要购买机顶盒才能收看各种付费和免费频道。即使接收由 Doordarshan 传输的免费频道（未加密），观众也需要使用机顶盒。现在，Doordarshan 正在逐步淘汰模拟传输。免费频道将继续使用 Doordarshan 的数字无线通信传输进行广播。

为了能够在不使用机顶盒的情况下接收这些免费的空中频道，需要具有内置合适无线通信调谐器的电视接收器。

第二个标准是 USB Type C 插座、插头和电缆的印度标准。印度标准局已发布印度标准 IS/IEC

62680-1-3:2022 USB Type-C 电缆和连接器规范。该印度标准采用现有**** IEC 62680-1-3:2022。

该标准规定了用于手机、笔记本电脑、笔记本电脑等各种电子设备的 USB Type-C 端口、插头和电缆的要求。该标准将为在该国销售的智能手机和其他电子设备提供通用的充电解决方案。这将有助于减少每位消费者的充电器数量，因为消费者将不再需要在每次购买新设备时都购买不同的充电器。这将有助于实现印度政府减少电子垃圾和迈向可持续发展的使命。

早期的消费者不得不为他们拥有的各种电子设备保留不同的充电器，这导致了额外的支出、电子垃圾的增加和很多不便。****都在努力解决这些问题。

第三个标准是印度视频监控系统标准。印度标准局通过其警报和电子安全系统技术委员会制定了一系列关于用于安全应用的视频监控系统的印度标准 (IS 16910)。IS 16910系列标准是采用****IEC 62676系列。该标准提供了视频监控系统所有方面的详细概述，例如对其组件（如摄像头设备）、接口、系统要求和测试的要求，以确定摄像头设备的图像质量，还指定了系统高效安装的指南。

考虑到安全行业不断发展的技术以及可供选择的 VSS 的丰富选项，对于普通人（无论是安装者/指定者/用户）来说，选择完全适合其预期用途的正确 VSS 集已经变得很麻烦。这一系列标准将帮助客户、安装人员和用户确定他们的要求，确定其预期应用所需的适当设备，并提供客观评估 VSS 性能的方法。这也将有助于使监控系统更加安全、稳健和具有成本效益。

视频监控系统 (VSS) 是必不可少安全组件，几乎无处不在，可以捕捉任何不受欢迎的活动。由于市场上出售的摄像机种类繁多，并且可用的摄像机功能和选项似乎无穷无尽，因此采购合适的视频监控系统以产生适合预期用途的质量图像的努力变得令人困惑且在技术上具有挑战性。此外，所有者和/或安装人员不清楚每个视频监控系统的目的以及实现该目的所需的详细程度。

深圳贝华是国内的印度BIS认证服务商，致力于研究印度，马来，越南，阿联酋等多国偏门认证。曾经服务过OPPO，realme，小米，华为，宁德时代，欣旺达，惠州德赛，中山天贸，福建飞毛腿，蜂巢能源等企业，对印度BIS认证，印度AIS认证，马来SIRIM认证，越南MIC认证等操作过上千电池案例。对印度，马来，越南等新兴国家的的多套新型认证体系研究深入，欢迎广大客户或合作伙伴共同研究探讨或合作。