



中华人民共和国国家标准

GB/T 15767—1995

录像机用红外遥控发射器 通用技术条件

General specification of infrared remote control
radiation units for video tape recorders

1995-12-08 发布

1996-08-01 实施

国家技术监督局 发布

目 次

1 主题内容与适用范围	(1)
2 引用标准	(1)
3 术语	(1)
4 技术要求和试验方法	(1)
4.1 测量条件	(1)
4.2 一般要求和检测方法	(1)
4.3 电性能要求和测量方法	(3)
4.4 机械性能要求和测量方法	(4)
4.5 按键和电源盖板寿命要求和试验方法	(5)
4.6 环境适应性要求和试验方法	(5)
5 质量检验规则	(8)
5.1 定型检验	(8)
5.2 交收检验	(9)
5.3 例行检验	(10)
6 标志、包装、运输、贮存	(12)
6.1 标志	(12)
6.2 包装	(12)
6.3 运输	(13)
6.4 贮存	(13)
附录 A 不合格判据(补充件)	(14)

中华人民共和国国家标准

录像机用红外遥控发射器 通用技术条件

GB/T 15767—1995

General specification of infrared remote control
radiation units for video tape recorders

1 主题内容与适用范围

本标准规定了录像机用红外遥控发射器(以下简称遥控器)的技术要求、试验方法、检测规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于录像机用的红外遥控发射器。

2 引用标准

GB 149 铅笔

GB 191 包装储运图示标志

GB 2423.1 电工电子产品基本环境试验规程 试验 A:低温试验方法

GB 2423.2 电工电子产品基本环境试验规程 试验 B:高温试验方法

GB 2423.10 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Fc:振动(正弦)试验方法

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB 2829 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查)

GB 5465.2 电气设备用图形符号

GB 9384 广播收音机、广播电视接收机、磁带录音机、声频功率放大器(扩音机)的环境试验要求和试验方法

GB 12199 非广播盒式磁带录像机环境要求和试验方法

GB/T 15643 非广播磁带录像机通用技术条件

3 术语

3.1 辐照度 irradiance

投射在单位面积上的,以辐射形式发射、传输接收的功率。单位为 W/m^2 或 $\mu W/cm^2$ 。

4 技术要求和试验方法

4.1 测量条件

除非另有说明,所有的测量应在 GB/T 15643 中第 4.1 条所规定的有关测量条件下进行。

4.2 一般要求和检测方法

4.2.1 外观

4.2.1.1 要求

遥控器外观(包括电池盒内的弹簧)不能有划伤、污损、开裂、变形、变色、凹陷、毛刺、霉斑、锈蚀、镀