

UDC 621.397
M 71



中华人民共和国国家标准

GB/T 14220—93

视听、视频和电视设备及系统 音频盒式系统

Audio-visual, video and television
equipment and systems
Audio cassette systems

1993-02-26 发布

1993-10-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

视听、视频和电视设备及系统 音频盒式系统

GB/T 14220—93

Audio-visual, video and television
equipment and systems
Audio cassette systems

本标准等效采用 IEC 574-10 号标准《视听、视频和电视的设备及系统,第 10 部分:音频盒式系统》(1983 年)。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了音频盒式系统的磁迹分配和指令音要求。

本标准适用于按 IEC 94-7(SJ/Z 9118.6)生产而用于教育方面的盒式音频系统。

为了便于学生作出响应,并使原录信息(教师)得到兼容与保护,本标准仅在磁迹利用上与 IEC 94-7 有差异。

本标准适用于 A. A. C(声频主动可比系统),A. P. V(声频被动可视系统),与 A. A. V(声频主动可视系统)系统〔参看附录 A,B,C(补充件)及 D(参考件)〕。

2 引用标准

IEC 94-7 磁带录放音系统,第 7 部分:商品有声及家用盒式系统 一般术语解释
(SJ/Z 9118.6)
GB 9002 视听、视频和电视设备及系统:一般术语解释

3 术语定义

按 GB 9002 规定。

4 磁迹分配

4.1 A. A. C(A 面向上)

磁迹 1 与 2……原录信息(教师):

立体声:磁迹 1 对应左通道;磁迹 2 对应右通道。

单声:磁迹 1 与 2(可包括迹间部分)。

磁迹 3 与 4……录学生响应,并消去原有录音

用磁迹 3 与 4(可包括迹间部分)或单用磁迹 4。

4.2 具有分迹指令音的 A. P. V 与 A. A. V(A 面向上)

磁迹 1 与 2……原录信息(教师):

立体声:磁迹 1 对应左通道;

磁迹 2 对应右通道。