



中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 947.3—2015

单警执法视音频记录系统 第 3 部分：管理平台

Video/audio recording systems for the individual enforcing policeman—
Part 3: Management platform

2015-07-10 发布

2015-12-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 通则	2
5 执法数据采集设备技术要求	2
6 管理软件技术要求	6
7 执法数据采集设备试验方法	8
8 管理软件试验方法	13
9 检验规则	14
10 标志、包装、运输、贮存	16
附录 A (规范性附录) 模拟执法记录仪测试装置	17

前 言

GA/T 947《单警执法视音频记录系统》分为四个部分：

- 第 1 部分：基本要求；
- 第 2 部分：执法记录仪；
- 第 3 部分：管理平台；
- 第 4 部分：数据接口。

本部分为 GA/T 947 的第 3 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本部分由公安部社会公共安全应用基础标准化技术委员会提出并归口。

本部分主要起草单位：公安部第一研究所、公安部特种警用装备质量监督检验中心、南京市公安局建邺分局。

本部分参与起草单位：TCL 新技术(惠州)有限公司、深圳市华德安科技有限公司、南京名都安防器械有限公司。

本部分起草人：谢峰、张哲、刘琳、刘芷伊、卢玉华、杜伟、朱振普、曹亮、章志勇、张翔、何国强、曹永军、崔乘刚、韩武鹏、王鑫、吕军、陈东雨、周红春、代松、袁瑛、陈燕、芦朋、谢越芳、陈泉斌、李东、白剑峰、陈勇、杨硕、夏平、李彧峰。

单警执法视音频记录系统

第3部分：管理平台

1 范围

GA/T 947 的本部分规定了单警执法视音频记录系统管理平台的术语和定义、组成、基本要求、执法数据采集设备的技术要求及试验方法、管理软件的技术要求及试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本部分适用于单警执法视音频记录系统管理平台。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2423.1—2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验A：低温

GB/T 2423.2—2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温

GB/T 2423.3 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Cab：恒定湿热试验

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB 4208—2008 外壳防护等级(IP代码)

GB/T 11463 电子测量仪器可靠性试验

GB 16796—2009 安全防范报警设备 安全要求和试验方法

GB/T 30148—2013 安全防范报警设备 电磁兼容抗扰度要求和试验方法

GA/T 947.1—2015 单警执法视音频记录系统 第1部分：基本要求

GA/T 947.4—2015 单警执法视音频记录系统 第4部分：数据接口

3 术语和定义

GA/T 947.1—2015 中界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用，以下重复列出了GA/T 947.1—2015 中的一些术语和定义。

3.1

管理平台 management platform

实现对执法记录仪摄录的视音频、音频、照片等数据的采集、上传、存储及处理的信息系统。

[GA/T 947.1—2015, 定义 3.3]

3.2

执法数据采集设备 data acquisition equipment for law enforcement

实现对执法记录仪数据的采集并可上传数据至管理服务器的设备。

[GA/T 947.1—2015, 定义 3.4]