



# 中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1299—2016

---

## 车载视频记录取证设备通用技术条件

General technical specifications for in-vehicle video evidence recording device

2016-05-30 发布

2016-05-30 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 命名规则 .....	1
5 要求 .....	2
6 试验方法 .....	6
7 检验规则 .....	11
8 安装 .....	12
9 标志、标签、包装 .....	12

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由公安部道路交通安全管理标准化技术委员会提出并归口。

本标准负责起草单位：公安部交通管理科学研究所、国家道路交通安全产品质量监督检验中心。

本标准参加起草单位：江苏苏科畅联科技有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司。

本标准主要起草人：秦东炜、张军、赵卫兴、姜良维、张昊、穆文浩、糜长军、裴建军。

# 车载视频记录取证设备通用技术条件

## 1 范围

本标准规定了车载视频记录取证设备的命名规则、要求、试验方法、检验规则等。  
本标准适用于车载视频记录取证设备的设计、制造和检验。

## 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 2423.1 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 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 2423.5 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Ea 和导则:冲击
- GB/T 2423.10 电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验 Fc:振动(正弦)
- GB 4208 外壳防护等级(IP 代码)
- GB/T 19951—2005 道路车辆 静电放电产生的电骚扰试验方法
- GA/T 832 道路交通安全违法行为图像取证技术规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**车载视频记录取证设备 in-vehicle video evidence recording device**

安装在机动车上,以视频流或图片方式记录机动车行(停)驶和(或)车内情况,并能对发生的道路交通安全违法行为和(或)道路交通事故进行取证的电子装置。

## 4 命名规则

### 4.1 型号

车载视频记录取证设备(以下简称“取证设备”)的型号应由“车载视频”的汉语拼音首字母、取证视频路数、扩展号等组成,见图 1。

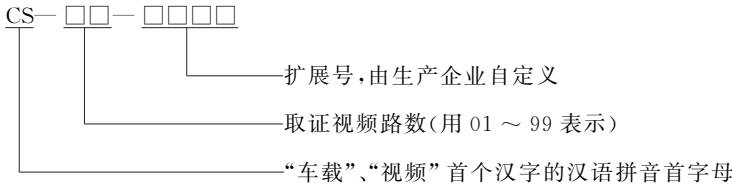


图 1 取证设备型号