

应用场景

智能终端管理盒产品集视频管理、交通数据管理、视音频解码、图片处理、网络交换等功能于一体。体积小，重量轻，适合安放于抱杆机柜中。

产品广泛应用于卡口、电子警察、道路监控系统中。

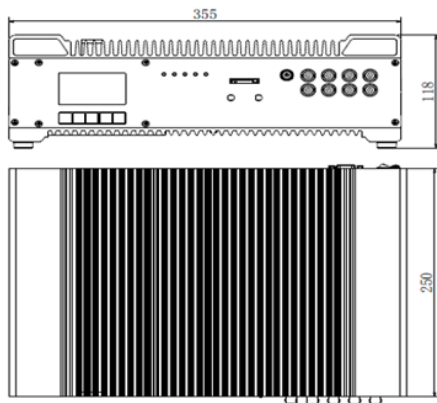


注：产品以实物为准，图片仅供参考

产品特点

- 嵌入式一体化设计
- 可接入 12 路高清摄像机（支持视频和图片同时接入）、4 路标清 BNC 接口模拟摄像机
- 坚固紧凑，全机身散热，内部无风扇设计
- 大容量存储，最大支持 4 个 3.5 寸/2.5 寸硬盘
- 支持图片合成功能
- 支持 LCD 显示屏
- 支持 VGA、HDMI 接口
- Web 操作，完善的 SDK 支持
- 低功耗设计，发热量小，工作温度-30°C~+70°C

外形尺寸



订货型号

- JW-TS300-08GN-D (2T) ;
- JW-TS300-08GN-D (4T) ;
- JW-TS300-08GN-D (6T) ;
- JW-TS300-08GN-D (8T) ;
- JW-TS300-08GN-D (16T) ;

产品参数

系统参数	
操作系统	嵌入式 Linux 操作系统
操作界面	WEB、VGA/HDMI 显示
硬盘存储	最大支持 4 个 SATA 接口硬盘
外部硬盘存储	1 个外置 eSATA 硬盘接口
指示灯	电源/报警/硬盘/网络，共 4 个状态指示灯
接口参数	
网络接口	8 个 100M 以太网接口，2 个 1000M 以太网接口，其中 1 个为 1000M 可光电转换 SFP 接口
音频接口	1 个音频输入接口，1 个音频输出接口
报警接口	4 个报警输入接口，4 个报警输出接口（继电器输出）
eSATA 接口	1 个
RS232 接口	2 个，其中 1 个用于调试
RS485 接口	4 个
USB 接口	2 个
VGA 接口	1 个
HDMI 接口	1 个
功能参数	
LCD 显示	显示时间、设备信息
数据存储	支持对通行车辆的信息（记录和图片）存储
图片合成	支持违章图片合成功能
断网续传	支持
黑白名单	支持
数据防篡改功能	录像、图片文件无法直接删除
车辆查询	支持按时间、通道、违章类型、车牌、车速、车道等查询
一般规范	
电源	DC12V ± 10%
功率	小于 20W（不含硬盘）/小于 30W（含 1 块硬盘）
尺寸	355mm×250mm×118mm
工作环境	工作温度-30°C~70°C、工作湿度 20%~90%
整机重量	9.0kg（含 1 块硬盘）