

苹果系列高清硬件车牌识别一体机系统

产品名称	苹果系列高清硬件车牌识别一体机系统
公司名称	深圳市平安顺科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	坂田顺兴工业区一区四层
联系电话	86-0755-28188810-801

产品详情

苹果系列高清硬件车牌识别一体机系统

产品名称:苹果系列高清硬件车牌识别系统,车牌识别系统,车牌识别一体机,高清网络车牌识别系统

品牌：平安顺 型号：PAS-CPSB06

设备端技术指标

全天候车辆捕获率 99% 200万像素高清识别

多检率 5%

全天候车牌识别正确率 98%

车身颜色识别率： 白天：识别率 75%

晚上：识别率 60%

自适应摄像机调节时间 5分钟

输出信息 车牌颜色、车牌号码、2张车辆大图、车牌彩色小图、车牌二值图等

可识别的车牌类型 符合“GA36-1992”、“GA36.1-2001”、“GA36-2007”标准的民用车牌照和“2012式”武警车牌照的汉字、字母、数字、颜色等信息

相机端技术指标

H.264视频流图像格式 分辨率：1080P（1920×1080）、720P（1280×720）

输出帧率：25fps

字符叠加：字符包含时间和自定义字符

HD-SDI视频格式 分辨率：1080P（1920×1080）

输出帧率：25fps

MJPEG流图像格式 分辨率：1936×1452

输出帧率：12.5fps

图片压缩率：0~100，可设置

字符叠加：字符包含时间和自定义字符

触发抓拍 抓拍响应时间 80ms

最大抓拍响应次数：12.5次/秒

传感器类别 逐行扫描彩色CCD

光学尺寸 1/1.8英寸

像素尺寸 3.69 μm × 3.69 μm

曝光时间 0~30ms，步进0.0258ms

增益范围 0~36dB，步进0.0359dB

设备规范

平均无故障时间	MTTF	30000小时
平均修复时间	MTTR	1分钟
整机功耗		30W
工作环境温度		-20 ~ +60
工作环境湿度		20% ~ 90% (无凝结)
设备输入/输出接口		1个24芯控制接口、1个CVBS输出接口、1个HD-SDI输出接口
设备通讯接口		100M/1000M自适应网口
镜头接口	CS接口	，可通过CS环接入C接口镜头
信噪比		48dB
抓拍延时		80ms
处理器		TMS320DM6467T
内存		DDR2-800 512MB
电磁兼容性		符合GB/T 17626.11-2008
支持协议		TCP/IP、NTP、ONVIF协议
操作系统		LINUX

