

LPR6600-M5V 车牌识别—体机











· 电子线

发票数据

分析 移动







¥

子优惠 积分





产品概述

全新升级自主研发的车牌识别一体机LPR6600-M5V,嵌入式500万像素高清车牌识别摄像机,集成语音控制板、显示屏、补光灯、红绿通行指示灯等一体化的结构,先进的车牌识别算法,准确率高达99.8%,实现快速有效识别车牌,系统支持移动支付、无感停车、线上/线下电子优惠券管理等功能。土豪金/银灰色产品外观,高端大气,搭配不同款式的道闸产品,广泛应用于社区、商场、写字楼、酒店、医院、学校、机场、车站、旅游景区、产业园区、公共服务部门办公大楼等各类场所的停车场出入口智能化管理应用。

产品特点

- 500万像素高清摄像机,车牌识别算法先进,识别率≥99.8%;
- 高性能处理器,运行速度更快,识别效果佳;
- 支持识别车辆滞留、车辆折返、车辆跟车等事件的检测;
- 可识别轿车、SUV、货车等7种车型,支持主流车标识别;
- 红绿双色四行高亮度LED显示屏;
- 工程化高度集成, 便干现场安装调试, 节约施工成本;
- 专利外观设计(专利号201730096806.X仿冒必究),低调、 奢华、沉稳、大气;
- 搭载ZKTecoParking系统+智慧停车云平台,支持微信、支付宝、 银联无感支付等电子支付方式;

- 灵活多样的收费规则设置,满足不同场景需求;
- 支持"人行、车行、物检"出入口智能化综合管理平台--万傲瑞达(融合版本)。
- 注: 摄像机升级"粤港澳"三地车牌识别算法,搭载ZKTeco-Parking软件+智慧停车云平台应用,可实现如下功能:
- ① 支持中国大陆、港、澳车牌信息登记、车牌进出记录查询、线上/线下电子优惠券等管理功能;
- ② 支持中国大陆、港、澳车自助进出停车场、在线缴费、月卡续费、优惠减免、电子发票等功能;
- ③ 可精准识别中国大陆车牌、单车牌、双车牌及三车牌的粤港 澳通行车辆,实现对车辆的快速识别、管理、服务等功能。

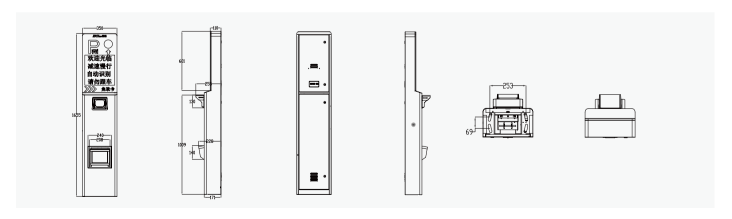
LPR6600-M5V车牌识别一体机相关参数

箱体材质	冷轧板材,足厚1.5mm		LED双色红绿四行显示,P4.75RF-16S-6432-6432
外观尺寸	350×171×1655 mm	显示屏类型	规格尺寸:304×152×15mm;像素点间距:4.75mm;
颜色外观	土豪金/银灰色		电源要求:4.8~5.2V 3A
外表工艺	烤漆	语音	可播报停车费、系统各种操作提示,开机欢迎提示等,
工作温度	-25°C~+65°C		特殊场合可设置人性化播报和显示的内容
相对湿度	10%~90%RH,无结露	通讯方式	TCP/IP
防水等级	IP54	存储容量	黑白名单数量支持最大5万条,脱机记录3000条
	AC 220V 50Hz 功率11W	整机最大功率	90W
补光灯	发光角度30°正白色温5500K-6200K 1300LM(流明)	支持软件	ZKTecoparking(版本号:V106.5以上) 万傲瑞达停车模块(版本号:V4.2.0以上) 智慧云停车支付平台www.zktecoparking.com
			充电停车一体化管理平台 http://charge.zktecoparking.com

配套的车牌识别摄像机参数(LPR-IPC305M)

图像传感器	5MP 高性能CIS	触发方式类型	地感线圈触发、视频流触发、混合触发,标准产品以视频触发为主
镜头	4mm定焦镜头	车牌识别类型 (标准产品算法)	普通蓝牌、单双层黄牌、新能源、新使馆、教练车、应急车牌、民航、 其他特殊类车牌等
车牌防伪	支持异常车牌(手机拍照、打印)告警,准确率≥95%		
联动管理	同一主设备可以添加3台辅助相机	车牌识别类型 (粤港澳三地车牌算法)	标准算法支持类型+粤港澳三地车牌(算法需要另行订购)
视频压缩标准	H.264/H.265/MJPEG		
视频分辨率	640×360、704×576、1280×720、1920×1080、	车牌识别特征	车牌号、颜色、宽度、置信度
	2304×1296、2880×1620		支持121种主流车标识别,准确率98%(暂时仅
帧率	1~25帧,默认25帧(默认2304×1296)	车标识别	ZKTecoparking支持)
SD卡(TF卡)	默认出货不带SD卡(TF卡),客户可自行根据需要加入	车型识别	支持7种车型识别(轿车、SUV、MPV、小型客车、大型客车、小型货车、大型货车),准确率98%(暂时仅ZKTecoparking支持)
车辆捕获率	≥99.9% *		
准确率	≥99.8%*		
单车牌识别时间	≤150ms		内嵌智能ISP算法,智能优化调光算法,复杂场景智能适应
适应车速范围	0~40km/h	基本配置	基本参数(亮度/对比度/饱和度/清晰度/图像翻转/曝光时间等)可单独设置

尺寸规格 单位:mm(毫米)



*1.以上所有参数数据以熵基科技实验室检测报告为准,2.以上页面中的产品图片仅作示意,实物产品效果可能略有差异,请以实物为准。

全国免费技术咨询热线:4006-900-999

欲了解更多联系方式及产品信息,请登录熵基科技官方网站:www.zkteco.com因产品不断更新,产品信息若有改动,恕不另行通知。Copyright©2024熵基科技股份有限公司

