

高清车牌识别一体机苏州车牌识别停车场管理系统

产品名称	高清车牌识别一体机苏州车牌识别停车场管理系统
公司名称	江苏芒辰信息科技有限公司
价格	100.00/1
规格参数	
公司地址	淮安经济技术开发区承德南路266号（淮安软件园）1幢325室（注册地址）
联系电话	17714436569

产品详情

车牌识别一体机品牌：苏安士 SUANS型号:T款，D款，F款，A款，G款主要功能 智能车牌识别停车场管理系统，可拓展为互联网模式下的云停车系统1.邦达智能苏安士品牌车牌识别系统,识别率高达99.9%，月卡车可脱机收费，系统先进。2.月租车实现真正的脱机进出，进出有记录可储存，系统可靠。3.计算机或网络出现故障，不影响显示屏和语音的使用，提示更加周到。4.视频流识别或者地感触发识别可自由选择，识别更科学。5.特殊环境下，可以采用双摄像机识别，功能更强大。6.模糊计算的应用，进一步提高系统的识别率，配合人性化的操作，系统更方便。7.可增配刷卡系统，做到卡+车牌，车牌，卡，任意一种进出。系统图：号牌识别率：白天 99.8%；夜间 99.6%号牌检出率：白天 99.9%；夜间 99.7%适应车速：0-130公里/小时输出信息：车辆特征图像、车牌图像，牌照号码、颜色、类型、通过时间数据接口方式：10/100M 以太网TCP/IP图像传感器：1/3" CMOS主要技术参数：1、车牌像素宽度：120-2002、侧角：建议小于30度，支持45度；3、俯角：建议小于30度，支持45度；4、识别区域：视频图像的下半部分（虚拟线圈绘制于此）；5、有效识别距离：推荐3~6米，支持2~8米（按标配的2.8~12mm镜头），4~16米（升级的6~22mm镜头），最大到30米（升级到手动的5~50mm镜头）安装注意：1、安装距离：保证有效识别距离在2m以上。所谓有效识别距离，是指可识别的车道长度。2、安装位置：摄像机安装在道闸主机前靠近车道的一侧安全岛为佳，以摄像机不伸出安全岛和紧靠道闸主机但不影响道闸使用为原则，3、安装高度：对应不同的识别距离，安装高度相应变化，确保俯角小于30。建议选用高度可调的立柱。由于一体机出色的宽动态效果，高低杆安装都能得到较高的识别率。