个旧自动道闸 旭欧科技 个旧自动道闸安装

产品名称	个旧自动道闸 旭欧科技 个旧自动道闸安装
公司名称	昆明旭欧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区小菜园146号林招园6幢105号
联系电话	15808857669 15808857669

产品详情

车牌号码识别的大致原理如下:分为图像采集、车牌定位、字符分割、字符识别四大模块,再用软件编程来实现每一个部分,最后识别出牌照,个旧自动道闸安装,输出车牌号码等相关信息。

车牌识别一本机功能及参数介绍:

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:0-150公里/小时;

输出信息:车辆特证图像、车牌图像、牌照号码、颜色、类型、时间

网络: 10/100M 以太网TCP/IP

图像传感器: 1/3"CMOS

图像分别率:720P CIF4 CIF

电子快门:1/1至1/10000秒,22档

拍摄范围:3-10米

存储:TF卡(microSD卡)

分析帕率:25fps

相机镜头:高清镜头2.8~12mm可调 F1.4

二、车牌识别安装前注意事项

1、计算机配置要求

操作系统:服务器windows 2003 32位/windows 2007 32 位

操作系统:客户端windows xp、windows7 32位旗舰版纯净版操作系统

大型网络连接服务器配置 客户端配置

CPU插槽数:2个以上 处理器:Intel i3处理器双核2.6HZ以上

处理器: E5-2407 v2处理器2.4GHZ以上 内存: 4G

内存:4G以上 显示:显存2G以上/显示:千兆

硬盘:1T以上 硬盘:500G以上

显示屏:分辨率1440*900、1280*1024以上 显示屏:分辨率1440*900、1280*1024以上

主板芯片为Intel苡片组 主板芯片为Intel苡片组

昆明市旭欧科技有限公司专业从事:停车场、停车场系统、停车场管理、停车场设备、停车场管理系统、停车场收费系统、智能停车场系统设备、停车场设施、门禁管理系统、门禁出入管理系统、智能学校、企业、小区一卡通管理系统高新科技企业。

产品包含:道闸、挡车器、三辊闸、摆闸、翼闸、近距离、中距离、远距离读卡器、蓝牙远距离读卡器、车辆检测器、地感线圈、车牌自动识别系统、停车场软件、CAN总线停车场、门禁控制器、门禁读卡器、巡更管理系统、红绿灯控制系统、橡胶减速带、反光标牌、不锈钢岗亭、铝合金岗亭、消费系统等

系统设备配置灵活多样,扩展性能优良,可以根据用户的实际需求对选项功能的设备进行增减;简易型 用户刷卡自动开闸、车辆防砸、车过自动落闸功能;

远距离读卡设备可选择:经济型为0.8~1.0米,5~8米远距离,个旧自动道闸,10~15米远距离感应刷卡;

停车场区位引导、车位引导、单通道双向通行红绿灯智能控制功能;

读卡器及感应IC卡可选择:ID、Mifare、EM,真正实现停车场、门禁、考勤消费、一卡通管理需要;

昆明旭欧科技有限公司

停车场收费系统具备对临时车辆进行收费管理和对长期用户进行认证管理的功能。整套系统包括出入出入口高清识别一体机、出口控制显示一体机、入出口高清摄像机、道闸、管理中心等组件构成。

- ? 入出口显示控制一体机, 播报语音及显示车辆出入场信息, 停车时长及缴费信息等。
- ? 高清识别一体机, 个旧自动道闸价格, 集车牌运算、高清视频及抓拍图片于一体的核心部件。
- ? 道闸用于从物理上阻拦车辆,控制车辆进出。
- ? 地感用于检测车辆,实现"一车一卡"功能。
- ? 防砸地感用于检测车辆,实现道闸防砸功能。
- ? 管理中心,用于管理及存储图片记录等。

个旧自动道闸-旭欧科技-个旧自动道闸安装由昆明旭欧科技有限公司提供。个旧自动道闸-旭欧科技-个旧自动道闸安装是昆明旭欧科技有限公司(www.kmxokj.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:保先生。