

安庆道闸 安庆单位智能挡车道闸 安庆停车场道闸杆

产品名称	安庆道闸 安庆单位智能挡车道闸 安庆停车场道闸杆
公司名称	安徽林博智能科技工程有限公司
价格	156.00/套
规格参数	产品样式:可选 产品型号:ahmk-lb33 产品功率:120V
公司地址	合肥市宿松路与祁门路交口天御广场10号楼3层
联系电话	0551-63659071 13866723565

产品详情

安庆道闸 安庆单位智能挡车道闸 安庆停车场道闸杆 道闸技术参数：

额定功率:90W

杆长:直杆 6米、曲杆 4.5米、栅栏杆 3.5米

工作环境温度 -20 ~ +75

外部供电电源电压 (AC) 220 V \pm 15%

闸杆起落运行时间为: 3 ~ 6秒

外形尺寸:1050mm*345mm*265mm

工作环境湿度 5 ~ 95%

储存环境温度 -20 ~ +85

系统软件可运行于多种操作平台

中央收费模式,车场有多个出口,车主可持卡到收费中心缴费后,出口自动回收卡片并放行

操作界面高度集成,操作简单方便

三极防雷设计,可防止各类感应雷的损害

用户自定IC卡进行远程延期,充值

用“锁闸”方法处理车队与高峰流量,而后可以“解锁”

软件可控制开、关、停闸,锁闸,并能实时检测状态

多层嵌套停车场的的时间可以分别记录,费用也就可以按不同区域的标准计算

能自动检测电动档车器、车辆检测器、出卡机、显不屏、主板等工作是否正常,工作时可随时监控以下信息

计费器语音和显示功能:在临时卡计费器上读卡可在出入口控制机上实现显示和语音播放功能

使用“车组”与“卡组”逻辑对应的方法处理“一车多卡、一卡多车、多车多卡”等情况

通用的挡车器控制与状态反馈接口,可以控制几乎所有的电动挡车器

数据安全,软件数据与程序分离,卡上与控制机都可存储数据

软件可以控制出卡机,可实时检测卡机满卡,无卡,少卡,卡机出错等状态并给出明确的提示信息

可以远程控制电动挡车器,并实时监视其状

功能特点:

外观设计简洁时尚,与周边建筑完美融合;

增加孔位,即可安装曲杆、栅栏杆;

一体化免维护机芯,四连杆平衡互锁设计。