

: 停车场管理系统读卡箱图片、停车场管理系统读卡箱设备

产品名称	: 停车场管理系统读卡箱图片、停车场管理系统读卡箱设备
公司名称	聊城市国发门业科技有限公司
价格	131.00/普通
规格参数	
公司地址	聊城市嘉明经济开发区嘉明路西首
联系电话	0635-8335636 13506354967

产品详情

停车场蓝牙远距离读卡箱是基于433M对人体完全无辐射的远距离读卡应用技术而专门用于停车场感应读卡控制车辆进出的读卡器。目前在一些高档停车场管理系统中都已经有了广泛的应用，它整合入停车场管理系统后，能实现停车场远距离读卡，不停车入场。因为蓝牙远距离读卡器应用在停车场中系统非常稳定，不会受到其它外界因素的影响而使读卡效果受到影响，目前是停车场应用中远距离读卡器系列中最好的一类读卡器。读卡器具有以下特点：蓝牙产品是光激励、休眠唤醒、蓝牙通信高新技术结晶。433MHZ频率，对人没有辐射损害。读卡速度快，读卡距离远，具有良好的方向性，读卡距离可控制(1-5米、5-10米、10-20米可调)，10~60公里时速可不停车读卡。

上下坡道、弯道出入口不停车读卡，避免车辆熄火，半坡起动。

不受车辆防护膜（如防暴膜）影响，适用于所有车辆。

不停车,不开窗读卡；恶劣的天气车主不再受车窗外的风雨雪影响。

不停车读卡，大大提高车流通过量，交通高峰期不再堵车排长龙现象。

读写器之间无互相干扰（采用先进的蓝牙通信技术与码分多址），有效解决前后左右车道互扰问题。韦根26/34，RS232C/485适应接口，具有良好的拓展性可在其它停车场、高速公路、远距离识别领域通用。

一般性能参数：工作模式:光激励定位、休眠唤醒 工作电源:DC12V~18V 4A 适配器: AC110~220V/DC

+12V 蓝牙功率:12W 工作频率:433MHZ 红外频率:38KHZ 读卡角度:80度 读卡最大距离:1-25米

标签协议:CDMA 接口类型: 韦根26/34 通讯格式:RS232/485 储存温度: -45 ~ +95 工作温度:

-30 ~ +75 相对湿度:最大95% 尺寸/重量: 1360x260x100mm 13KG 附蓝牙卡性能参数：感应距离：

1~25米 固定信息存储器：1Kbit