

大量批发车辆检测器（线圈式）地感、单路地感、双路地感

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 大量批发车辆检测器（线圈式） 地感、单路地感、双路地感 |
| 公司名称 | 深圳市领智科技有限公司 |
| 价格 | 43.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道钟屋工业区22栋3楼 |
| 联系电话 | 13007866276 |

产品详情

车辆检测器（地感）由一组环绕线圈与感应数字电路板组成，与传统的地感线圈相比，具有体积小巧、安装维护方便、对地面破坏轻等特点，是传统地感线圈的理想升级产品。线圈埋于地下510cm处，只要路面上有车辆经过，线圈产生感应电流传给电路板，再由电路板产生TTL电平信号给控制主机或电动道闸，入口票箱前的车辆检测器主要是与入口控制主机及自动发卡机配套，实现“有车刷卡”及“一车只发一卡”功能，当检测到车辆驶入信号并按动取卡按钮时，票箱内置发卡机自动发卡。道闸栏杆下的车辆检测器与道闸控制主板配套，当车辆经过时起防砸作用，并实现车过自动落闸功能。FSD-7000车辆检测器，它不仅可以用在出入口车辆检测上，更可用于车位检测和车辆诱导系统上。车辆检测器基于地磁检测原理，通过检测车辆进入时对地磁场的扰动来判断检测区域有无车辆。当检测器检测到车辆到位或离开时，通过无线通信方式把信息发送到上位控制设备，检测器参数可由无线通信方式进行配置。

产品广泛应用到以下领域：1.多车道高速公路；2.城市道路；3.十字路口和匝道；4.机场跑道；5.**设施；6.停车场、停车库等领域。7.调制模式FSK安装方式地表安装

8.电池年限4年9.材料ABS 特征：标准接口，易安装；感应距离远，灵敏度高

过流，过压保护和防雷设计，保护安全性 工作频率范围大

自适应性高和CPU低电检测保障无死机情况出现 应用：停车场收费系统

交通信号灯控制系统 公路车辆收费系统 车辆检测器FSD-7000 技术参数：电源

交流电压：220V（50Hz）工作频率：50KHz~250KHz 功耗：小于3W 灵敏度：三档调节

继电器：250V AC/3A 反应时间：100毫安

线圈电感量：线圈加上连接线可为40-1000uH，理想值应在80-500uH 之间

线圈连接线：**长度为10米，连接线每米*少应扭绞20次 防护等级：IP30

外形尺寸：113×76×38（包含底座）环境温度：工作：-40 ~ +65 ，存贮：-40 ~ +80

相对湿度：0-95%