

单通道红绿灯控制 单通道红绿灯系统 红绿灯单通道系统选英特瑞

产品名称	单通道红绿灯控制 单通道红绿灯系统 红绿灯单通道系统选英特瑞
公司名称	北京英特瑞科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	北京大兴北京市大兴区黄村康庄路27号
联系电话	010-61288169 15010012518

产品详情

单通道红绿灯控制 单通道红绿灯系统 红绿灯单通道系统选英特瑞 1.红绿灯控制系统是现代化停车场管理系统重要辅助系统之一，主要用于协调单车道双向车流的顺利通行，适用于地下车库单通道出入口红绿灯控制。 2.系统由红绿灯控制器、车辆检测器、红绿灯以及电源控制箱组成。 3.本系统能准确识别进出车辆及车流方向，自动控制协调出入口的红绿灯信号，能实现多车跟进计数处理、双向来车自动提醒或报警处理、识别通道内是否有车自动复位或手动控制复位。 本方案适用于：通道较短，对进、出车辆的通行效率要求不高、单车道双向通行的通道。其中红绿灯控制系统方式说明如下： 1)当入口没有车辆进入和出口没有车辆外出时，入口和出口的两端均为绿灯亮，表示车辆可以进入或外出； 2)当入口有车辆欲进入先压到入口车辆检测器时：（此前没有车辆时出入口两端均为绿灯） 出口立即变为红灯，禁止出口方向的车辆进入通道； 当车辆经过出口红绿灯检测器后，出入口两端重新恢复为绿灯； 3)当出口有车辆欲外出先压到出口车辆检测器时：（此前没有车辆时出入口两端均为绿灯）； 入口立即变为红灯，禁止入口方向的车辆进入通道； 当车辆经过入口红绿灯检测器后，出入口两端重新恢复为绿灯； 4)当出入口两端的红灯时间超过5分钟（可设定）后，系统自动将两端恢复为绿灯通行状态； 5)可增设人工按钮将两端红灯恢复为绿灯通行状态； <http://www.ytrkj.com>