

红外线车辆分离光幕品牌 广东车辆分离光幕品牌

产品名称	红外线车辆分离光幕品牌 广东车辆分离光幕品牌
公司名称	东莞市大迪电子科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:DADISICK 型号:无
公司地址	广东省东莞市横沥镇汇英国际模具城
联系电话	0769-81108586 13802452457

产品详情

红外线车辆分离光幕品牌 广东车辆分离光幕品牌 一套完整的车辆分离光幕包括： 1. 发射器和接收器：发射器内置线性排列的高能量发光元件，接收器内置与发射器数量相同的接收元件，发射器和接收器的对应光电元件依次按顺序同步触发，检测光路是否导通，当汽车通过扫描区域时，部分或全部光束被遮挡，因而被检测出。 2. 控制单元：读取并处理发射器/接收器的同步扫描信号，同时检测光幕工作状态，提供多种输出信号，如：开关量输出、串口输出或模拟量输出。考虑到系统的可靠性和安装的简便性，市场上普遍使用的车辆分离光幕都是控制器内置的两箱式产品，而没有独立的外置控制器。 3. 电缆线：连接发射器/接收器与控制器的接插电缆，一般长度为5-10m。 4. 防护外罩：为不锈钢或铝合金材料，为分离器提供防护，内置电加热玻璃、温度控制器、湿度控制器，在湿度过高、温度过低时实现自动加热，以保证车辆分离器在潮湿地区、雨雪天气、寒冷季节可靠使用。 防护外罩技术参数： 加热电源 24V 10A 主温控器 盘式封装 闭合温度4 断开温度29 备用温控器 盘式封装 闭合温度55 断开温度36 湿度开关 机械式尼龙膜触发开关 相对湿度 20-80% 状态指示灯 加热部件启动时，前部的红色LED灯发光 温度范围 正常工作温度-20 —+70 结构 外壳：不锈钢或铝合金，窗口：加热玻璃 防护等级 NEMA 3R (IEC IP54) 产品特点： 1. 集成化设计、无需控制器，简单易用； 2. 光幕高度：50mm到2840mm； 3. 光轴间距：10、14、20、25、30、40、80mm七种，其他间距可以定做； 4. 检测距离：0-5米、0-10m； 5. LED指示灯可显示光幕的工作状态及故障状态； 6. 双NPN输出：
#输出1:车辆检测信号输出； #输出2:光幕故障报警输出； 7. 运用独特算法，使光幕只检测150m m以上的物体，同时具有1mm的分辨率，既可以避免由阳光、飞鸟、蚊虫及污泥引起的误动作，也可以可靠检测车辆挂钩； 8. 自动检测故障，并忽略（屏蔽）有问题的光束，仍能保持正常工作，同时输出报警信号； 9. 使用高能量、高穿透率光电管，便于安装维护； 10. 可以实现车辆自动分离、计数、存在检测、分类检测、确定车头时距； 11. 完全消除跟车现象，将半挂车、全挂车、单车可靠分离； 12. 专用防护外壳使用坚固的铝型材制成，保证车辆分离光幕可靠用于室外的恶劣环境； 13. 适用温度：-10 --55 ；环境湿度：RH 85%（20 ） 防护外罩：为不锈钢或铝合金材料，为分离器提供防护，内置电加热玻璃、温度控制器、湿度控制器，在湿度过高、温度过低时实现自动加热，以保证

车辆分离器在潮湿地区、雨雪天气、寒冷 季节可靠使用。 防护外罩技术参数： 加热电源
24V 10A 主温控器 盘式封装 闭合温度4 断开温度29 备用温控器 盘式封装
闭合温度55 断开温度36 湿度开关 机械式尼龙膜触发开关 相对湿度 20-80% 状态指示灯
加热部件启动时，前部的红色LED灯发光 温度范围 正常工作温度-20 —+70 结构
外壳：不锈钢或铝合金，窗口：加热玻璃 防护等级 NEMA 3R (IEC IP54)
大迪电子科技有限公司///红外线车辆分离光幕品牌 广东车辆分离光幕品牌