

河南立达通雾天智能诱导系统

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 河南立达通雾天智能诱导系统 |
| 公司名称 | 河南立达通科技工程有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:立达通 型号:A 产地:中国河南 |
| 公司地址 | 长垣县南蒲区小微创业园 |
| 联系电话 | 13598056648 |

产品详情

高速公路交通事故在大雾、团雾、雨雪天、疲劳驾驶、夜间等情况下发生的机率占90%，不单纯是因为能见度低所致，实践中也非有雾就等于有事故，只有在雾产生视线断层并导致车辆驾驶人员安全预视距离快速下降时才有可能导致交通事故。智能雾区引导系统一种高度集成的智能安全诱导警示设备，他采用多种先进技术并形成指向明确的功能应用，重点解决雾区诱导和事故多发路段交通安全保障难题。

主要特色:

智能雾区主动诱导及防撞预警系统是一款应用于雾天能见度低的条件下，提供了交通安全行车保障的高智能诱导警示设备，它从能见度采集、车辆位置检测、能见度条件下主动诱导、行车轨迹和车距过近的防撞预警；还可提供恶劣天气声音预警、现场自动组网通讯、光能供电等多种业界领先的安全保障及配套技术。功能配置模块化，具有多种应用组合模式适应低能见度环境下的选择。

专门针对雾区道路交通安全设计的主动诱导功能，其独特的透雾主动诱导功能可使雾区行驶车辆确保能够不受能见度变化影响行车安全；该功能能够在雨、雾、雪、夜间等低能见度环境中为司乘车辆提供佳的主动道路轮廓诱导和轨迹显示，能够大幅度减少恶劣天气下的道路交通事故发生概率。