

RT-XLAN 大功率无线通讯模块 无线电单元 多车通信链路

产品名称	RT-XLAN 大功率无线通讯模块 无线电单元 多车通信链路
公司名称	北京诺耕科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:OXTS 型号:RT-XLAN 产地:英国
公司地址	北京市朝阳区民族园路2号3幢5层501内5034室（ 注册地址）
联系电话	010-58772186 13130329153

产品详情

RT-XLAN是一款高性能 WLAN 无线电单元，能够在多辆车之间提供高度可靠的> 1公里车对车数据通信链路。适用于 OxTS ADAS 测试解决方案。

为什么要选择 RT - XLAN ?

**范围通信：

/ RT-XLAN无线电单元是用于多车数据通信的极其强大、远程 WLAN 解决方案。它能够可靠地改善整个范围的数据通信，并扩大之间的通信距离车辆*高可达 1 公里的视线。

易于安装：

/强大的吸盘（包括）可确保 RT-XLAN 能够快速、安全地安装到几乎所有类型的车辆上。

轻松连接到 RT Range ADAS 系统：

/ RT-XLAN 适用于升级标准

RT-Range 系统使用通信器 电缆。使用 RT-XLAN 将显著扩展整个 ADAS 测试中数据测量的范围和完整性。无线电符合 RoHS 标准，FCC

批准，大多数国家/地区均免费获得许可证。

什么是 RT Range S 和 RT Range ?

/ RT-Range S 和 RT-Range 是一个系统，可实时测量从一辆车到其他车辆的航程，并在 CAN 总线上输出其测量结果。它用于开发和验证**驾驶员辅助系统（ADAS）。

应用例子

/用于 RT Range ADAS 测试解决方案

/ 多车通信

/ 远程智能 大灯测试

/ 前方碰撞警告（FCW）

/ 联网驾驶

/ AEB 欧洲NCAP测试

/ 盲点检测（BSD）

/ 自适应巡航控制（ACC）

主要功能

/ 1 公里视线范围

/ < 10 ms RMS 延迟

/ 坚固耐候设计

/ 强大的吸盘，用于快速安全地安装在各种车辆上

/ 宽温度范围

/ 高度可靠

/ 2.4 GHz 或 5 GHz 可用