

倒车雷达CE认证标准是什么？

产品名称	倒车雷达CE认证标准是什么？
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

汽车停车或倒车时，倒车雷达是一种安全的辅助设备，由超声传感器(俗称探头)组成、控制器和显示屏(或蜂鸣器)组成；

它可以通过声音或更直观地显示告知驾驶员周围的障碍物，缓解驾驶员停车、倒车、启动车辆时前后左右探望带来的麻烦，帮助驾驶员消除视线盲点和视线模糊的不足，提高驾驶安全性。

倒车雷达出口欧盟是需要办理CE认证的，只有办理CE认证才能在欧盟国家上市销售。

倒车雷达CE认证

倒车雷达EMC检测主要项目：

空间辐射(Radiation)EN55011,13,22 FCC Part 15&18,VCCI；

传导干扰(Conduction)EN55011,13,14-1,15,22,FCC Part 15&18,VCCI；

喀咧声(Click)EN55014-1；

功率辐射(Power Clamp)EN55013,14-1；

磁场辐射(Magnetic Emission)EN55011,15；

低频干扰(Low Frequency Immunity)EN50091-2；

静电放电(ESD)IEC61000-4-2、EN61000-4-2、GB/T17626.2；

辐射抗扰度(R/S)IEC61000-4-3、EN61000-4-3、GB/T17626.3；

脉冲群抗扰度(EFT/B)IEC61000-4-4、EN61000-4-4、GB/T17626.4；

浪涌抗扰度(SURGE)IEC61000-4-5、EN61000-4-5、GB/T17626.5；

传导骚扰抗扰度(C/S)IEC61000-4-6、EN61000-4-6、GB/T17626.6；

工频磁场抗扰度(M/S)IEC61000-4-8、EN61000-4-8、GB/T17626.8；

电压跌落(DIPS)IEC61000-4-11、EN61000-4-11、GB/T17626.11；

谐波电流(Harmonic)IEC61000-3-2、EN61000-3-2；

电压闪烁(Flicker)IEC61000-3-3、EN61000-3-3。

倒车雷达CE认证办理流程：

- 1、递交CE认证申请（认证申请表可向认证机构索取）；
- 2、根据标准要求，企业准备好相关认证文件，将待测样品寄到实验室进行测试；
- 3、实验室测试CE认证样品，认证工程师根据合格的检测数据，出具检测报告；
- 4、报告审核无误后，递交认证机构审批，审批合格后颁发CE认证证书。