

# 汽车抬头显示器CE认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 汽车抬头显示器CE认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技        |
| 公司名称 | 深圳市电检科技有限公司                           |
| 价格   | 1000.00/份                             |
| 规格参数 | 时间:快<br>价格:优<br>服务范围:全球               |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号<br>大王山彩虹居A508 |
| 联系电话 | 13058088658                           |

## 产品详情

汽车抬头显示器CE认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技

欧洲认证：环保RoHS/WEEE CE认证 GS认证 互认体系CB 德国VDE 车载E/e Mark等；

“CE”是法文“Conformité Européenne”的缩写，意为“符合欧洲(标准)”。英文意思为“European Conformity 即欧洲共同体。

CE标志的意义在于：表示加贴CE标志的产品 已通过相应的合格评定程序和/或制造商的合格声明，符合欧盟有关指令规定，并以此作为该产品被允许进入欧共同体市场销售通行证。

73/23/EEC LVD低电压指令和89/336/EEC  
EMC电磁兼容指令要求分别作安全和电磁兼容方面的测试和报告才能宣告符合CE. (LVD+EMC=CE)

CE认证分为EMC电磁兼容和LVD安全两个项目

EMC可分为两大类：EMI (Electromagnetic Interference)和EMS (Electromagnetic Susceptibility)

EMI（电磁干扰）可分为：

1.辐射（Radiation）：（1）空间辐射(Chamber)（2）功率辐射(Clamp)（3）开放场地测试(Open site)

2.传导(Conduction)

3.电源谐波(Harmonic)

4.电压闪烁(Flicker)

EMS(电磁耐受)可分为：

1.ESD(耐静电辐射测试)

2.EFT(耐脉冲杂讯测试)

3.SURGE(耐雷击突波测试)

4.RS(耐射频辐射测试)

5.CS(耐射频传导测试)

6.Magnetic Field(耐电源频率磁场测试)

7.DIP(耐电压变动测试)

8.耐对ac电源输入的低频导电性干扰

9.耐dc至150KHz连续的导电性干扰

持续服务支持：公司提供持续的服务支持，帮助客户应对CE认证中的各种问题和挑战。

但是干电池质量有些也是参差不齐的，有的用几天就开始漏液，会损坏智能锁的内部电路，所以在这一年才换一次的电池上，就不要贪便宜了。智能锁多通过干电池供电而与干电池相对的就是充电电池，笔者小时候玩四驱车的时候就买过不少。而有些家庭为了省事，也将充电电池安放在智能锁中。而与干电池的1.5V电压不同，充电电池的电压通常在1.2V，如果智能锁并不能适应1.2V充电电池提供的电压，时间一久还是会导致损坏，所以尽量不要使用充电电池。

汽车抬头显示器CE认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技