

汽车仪表LED厂家 南京伟仕博

产品名称	汽车仪表LED厂家 南京伟仕博
公司名称	南京伟仕博电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区科学园竹山路499号
联系电话	13952018503 13952018503

产品详情

早晨我们会看到天空是灰蒙蒙的，这就是雾霾。雾霾主要是由、氮氧化物和可吸入微粒混合而成，前两者都是气体污染物，它们结合雾气使天空瞬间变得灰色。雾化是一种无毒、无害的自然现象，而霾的形成主要是大量悬浮颗粒与气象条件共同作用的结果。雾常伴有雾，雾是同时发生的，水汽、静风、逆温、凝等条件都不能满足。雾霾中是有成分，不但是会影响LED显示屏，还对人体的健康有一定的危害。雾霾我们可以将他们分为雾与霾，下面南京LED显示屏厂家带你了解雾与霾对户外LED显示屏的影响。

这一现象表明 $\pm 5V$ 电源正常，产生这种故障的原因可能有：1) 若A/D转换器工作不正常，则应更换A/D转换器。2) 若数码管内部有故障，则应更换数码管。3) 若A/D转换器与数码管之间的连线开路，则应重新连接或新焊接。4) 若A/D转换器集成元器件损坏，则应更换集成元器件。5) 若A/D转换器管脚接触不良，则应必须重新焊接。

一般常用的5mm白光LED，其正常工作电压多在3.0-3.5V范围之内，正常工作电流为20mA。但很多人误以为超电压或超电流使用白光LED会更亮，而实际测试结果是15mA以后光通量增长很厉害，20mA以后几乎没有见长，增大到30mA，比20mA只多了5%，但LED却有明显的发热。还有寿命的试验：20mA工作了一个月，衰减只有5%，现在还有95%的光通量，30mA的工作到19天的时候，光通量就只有50%了。可以这样认为，一只在正常条件下可工作10万小时的白光LED，在大电流下使用，寿命只有600小时！LED在一般说明中，都是可以使用50,000小时以上，还有一些生产商宣称其LED可以运作100,000小时左右，汽车仪表LED厂家，但这并不能保证LED产品也可以使用如此之久。错误的操作及工序就可以轻易地“毁掉”LED，LED会随着时间的流逝而逐渐退化，有预测表明，高质量LED在经过50,000小时的持续运作后，还能维持初始灯光亮度的60%以上。要想延长LED的使用寿命，就有必要降低或完全驱散LED芯片产生的热能。热能是LED停止运作的主要原因。

汽车仪表LED厂家-南京伟仕博(图)由南京伟仕博电子有限公司提供。南京伟仕博电子有限公司位于南京市江宁区东山街道润麒路86号A座A512室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前伟仕博电子在其它中享有良好的声誉。伟仕博电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。伟仕博电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。