

如何定义LED小间距？

产品名称	如何定义LED小间距？
公司名称	深圳市康普信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦A1104、A1104-1、A1104-2、A1104-3
联系电话	0755-21038002 18565839923

产品详情

我们都知道led由led灯珠组成，两个led灯珠的中心点之间的距离称为点间距。显示器行业一般采用根据该距离的大小来定义产品规格的方法，例如我们常用的P12，P10，P8（点间距分别为12mm，10mm和8mm）等，随着工艺的进行，点间距越来越小。根据业界的共识，点间距小于3毫米的显示屏为小间距。在目前批量生产的显示屏中，最小点间距为P1.6，即两个灯珠的中心点之间的距离仅为1.6mm。