

LED显示屏尺寸规格

产品名称	LED显示屏尺寸规格
公司名称	武汉南极光电子信息科技有限公司
价格	1000.00/平方米
规格参数	强力巨彩:p2 p2.5;p1.86 武汉:p1.25
公司地址	武汉市东湖新技术大学园路海创园创业园5楼503
联系电话	15927271098

产品详情

客户常问：你们产品尺寸是多大，这问的是led显示屏模组的尺寸或者箱体的尺寸。led显示屏中，模组和箱体的尺寸是有多种的，同一个型号也会有不用规格参数的模组或箱体尺寸。预想了解led显示屏规格参数尺寸，以下几种方法：

- 1、咨询厂家，报自己项目所需的参数，看对接厂家是否满足;
- 2、数LED模组上面的灯珠(横竖)*10，得出LED显示屏尺寸大小(即长*宽)，大屏工作量太大;

以下是大元智能全彩LED显示屏尺寸规格：

户外全彩：P4(256*128mm);P5(160*160mm);P6(192*192mm);P8(256*128mm);P10(320*160mm)

室内全彩：P2.5(160*160mm);P3(192*96mm);P4(256*128mm);P5(320*160mm);P6(192*192mm)

小间距LED：P1.2(200*150mm);P1.667(200*150mm);P1.875(240*120mm);P1.904(160*160mm);P1.923(200*150mm)P2(256*128mm)

LED屏幕中，规格越小就代表LED显示屏越清晰，越高清，像我们一般用于会议的LED屏幕，常规的有P1.25、P1.56，甚至更小的还有COB0.9、COB1.25等等。

led显示屏中有几种封装模式，表贴(SMD，现在常规都是用这种，也是比较常见的，多合一也是表贴)、cob(优于SMD，但是未普及，以后的发展趋势)、dip(直插，这是过去常用的大间距产品所运用的封装模式，现在已被淘汰)。

cob封装的led显示屏比SMD封装的led显示屏可以将点间距做到更小，所以室内的使用的屏幕现在也常用COB封装，大元智能cob led显示屏箱体规格尺寸有两个：600*337.5*17.5以及608*342*37.5

一般来说，室内和户外使用的led显示屏，区别在于：室内观看是距离近，亮度不宜过高;户外观看距离远，亮度在白天以及太阳直射时也可观看清楚且阴天时可以自动调整。所以室内使用的led显示屏建议选用cob显示屏或者led小间距(P2以下型号)，户外选用常规或者异形定制(P2.5以上型号)，关于定制这块，室内使用的如、展厅展馆的沉浸式体验，也可用P3型号，具体还是看情况而定。

以上为led显示屏规格参数尺寸的概述以及室内外使用的led显示屏型号的大概选用，如果您有什么问题需要解答，也非常欢迎联系led显示屏厂家--大元智能。