

强兴LED电子屏订做 户外LED电子屏哪里卖

产品名称	强兴LED电子屏订做 户外LED电子屏哪里卖
公司名称	云南强兴科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区官渡街道办事处官渡社区螺峰村371号
联系电话	15375719921 15375719921

产品详情

1.嵌入式安装（镶嵌式安装方式）

这种安装方式采用简易箱体设计，整个显示屏体嵌入墙体，显示平面与墙面在同一水平面。一般采用前维护，此安装方式，户内、户外都使用，但一般应用与小点距且显示面积不大的屏体。一般多用于大厦门口、大楼大厅会议室等。

2.壁挂式安装方式

此安装方式通常用于户内或者半户外。屏体显示面积小，一般不留维修通道空间，整屏取下进行维修，户外LED电子屏批发，或者做成折叠一体式框架，屏体面积稍大一些，一般采用前维护设计(即正面维护设计，通常采用列拼装方式)

3，立柱式安装方式

立柱式安装方式有两种，一般作户外广告使用，单立柱安装方式：适用于小屏应用。双立柱安装方式：适用于大屏应用。封闭式维护通道：适用于简易箱体，户外LED电子屏出售，敞开式维护通道：适用于标准箱体。

导热散热一体化--高导热陶瓷的运用，灯壳散热的目的是降低LED全彩显示屏芯片的工作温度，由于LED芯片膨胀系数和我们常的金属导热、散热材料膨胀系数差距很大，不能将LED芯片直接焊接，以免高、低温热应力破坏LED全彩显示屏的芯片。的高导热陶瓷材料，导热率接近铝，膨胀系可调整到与LED全彩显示屏芯片同步。这样就可以将导热、散热一体化，红河户外LED电子屏，减少热传导中间过程。

要解决LED显示屏在使用过程的散热问题，就要从以下几个方面入手：

- 1、 风扇散热，灯壳内部用长寿风扇加强散热，这种方法造价低、效果好。但是，要换风扇就是麻烦而且也不适用于户外，这种设计较为少见。
- 2、 表面辐射散热处理，灯壳表面做辐射散热处理，简单的就是涂抹辐射散热漆，可以将热量用辐射方式带离灯壳表面。
- 3、 铝散热鳍片，这是常见的散热方式，用铝散热鳍片做为外壳的一部分来增加散热面积。
- 4、 空气流体力学，利用灯壳外形，制造出对流空气，这是成本的加强散热方式。
- 5、 导热塑料壳，在塑料外壳注塑时填充导热材料，户外LED电子屏哪里卖，增加塑料外壳导热、散热能力。
- 6、 液态球泡，利用液态球泡封装技术，将导热率较高的透明液体填充到灯体球泡内。这是目前除了反光原理外，利用LED芯片出光面导热、散热的技术。
- 7、 导热管散热，利用导热管技术，将热量由LED全彩显示屏芯片导到外壳散热鳍片。在大型灯具，如路灯等是常见的设计。

强兴LED电子屏订做-户外LED电子屏哪里卖由云南强兴科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。云南强兴科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为显示设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!