

LED屏厂家 艺清广告 江干区LED屏

产品名称	LED屏厂家 艺清广告 江干区LED屏
公司名称	杭州艺清广告传媒有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区崇贤街道
联系电话	13750829806 13750829806

产品详情

LED显示频

据资料显示，奥拓电子这次推出的是在响应速度、色彩还原度上具备优势的LED一体机路线。

据行家说产业研究中心信息显示，奥拓电子推出的SID系列一体机，江干区LED屏，同比其它厂商推出的一体机，拥有超窄边框6mm、超薄机身19.8mm，LED屏厂家，是当前市面上轻薄的LED一体机产品。而同期其它同行产品普遍在7mm边框，机身厚度在28-29mm，代表为20mm。CV一体机则沿袭Mini LED的优势，可以解决超小间距LED显示屏易损坏、COB产品不可现场维修以及表面墨色、显示亮色一致性问题，同时有更优的光学设计和交互性。

LED显示频

门头led屏的计算

走在大街上，我以看到银行、商铺门头上的长方形led显示屏在播放广告字幕，我们通常简称为门头LED屏、LED条屏或LED走字屏。那么门头LED显示屏规格是多少？如何确定屏幕尺寸？其实跟室内的差不多。

举例：

一商铺定制一块P10单色LED显示屏（320*160），打算做长宽为3.5米×0.8米的走字屏。如何计算门头LED显示屏实际尺寸？

1、首先计算长、高需要多少单元板（用整屏的长除以单元板的长，取整数）

长：3.5m ÷ 0.32=10.9375 11

高：1m ÷ 0.16=5 5

2、实际长和高尺寸（用需要的单元板数量乘以单个单元板尺寸）

长：11 × 0.32=3.52m

高：5 × 0.16m=0.96m

3.实际LED屏幕面积：

$3.52m \times 0.96m=3.3792m^2$

需要补充的是：

门头LED显示屏还有边框尺寸的，由于边框型材有很多种规格，

常用的边框厚度为9公分。宽度加3.5cm（一边）；也有宽度加4.5cm（一边）

假设这里我们用的边框为3.5cm一边，那么门头LED显示屏长、宽如下：

整屏长：3.52m+0.035*2=3.59m

整屏高：0.96+0.035*2=1.03m

因此实际整屏面积： $3.59m \times 1.03=3.6977m^2$

SMD LED显示屏拿下南非世界杯从前文LED显示屏产业发展重要阶段中可知，2001年，SMD LED问世，刚开始，应用者仍寥寥。2004年，今日的RGB封装龙头国星光电，LED屏多少钱，将3528实现了国产化，这在后来验证起到了推动SMD大规模应用的作用。而据国星光电当时的代表透露，奥拓电子是首批发现、支持，并积极研发、应用、推动SMD技术的显示屏代表之一。举一个经典的代表性案例，深谙显示屏产业链、熟知产业历史的人，对这一经典案例事件应该仍旧记忆犹新。2008年，奥拓电子一举拿下了南非世界杯显示屏招标，据产业老兵回顾，当时凭借的正是SMD显示屏，其它竞标的企业还有、三星、达科、巴可等一众国际实力厂商，而他们的代表产品仍多采用插件式（DIP）。

LED屏厂家-艺清广告(在线咨询)-江干区LED屏由杭州艺清广告传媒有限公司提供。杭州艺清广告传媒有限公司实力雄厚，信誉可靠，在浙江 杭州 的广告服务等行业积累了大批忠诚的客户。艺清广告带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！