

## 3.75单元板LED显示屏

产品名称	3.75单元板LED显示屏
公司名称	深圳市鸿蓝亮光电科技有限公司
价格	80.00/个
规格参数	品牌:鸿蓝亮 型号:HLL3.75 加工定制:是
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 深圳市宝安区石岩镇松柏路百旺第二工业区四栋
联系电话	86 0755 23226246 13480657107

## 产品详情

像素管直径：3.75mm点间距：4.75mm晶元产地：台湾发光点颜色：1红密度：44320点/m<sup>2</sup>基色：红色单元板尺寸：长304mm×高152mm单元板点数：长64点×高32点

参 数	双色	
像 素 管	像素管直径：	3.75 mm
	点间距：	4.75mm
	发光点颜色：	1红+1绿
	密度：	44320点/m <sup>2</sup>
	基色：	红色+绿色
单 元 板	单元板尺寸：	304mm×152mm
	模组行列数：	宽64点×高32点
	分辨率：	2048点/块
显示屏整屏	屏体面积	(长) m×(高) m= m <sup>2</sup>
	使用单元板数量	(长) 块×(高) 块= 块
	屏体总点数	(长) 点×(高) 点= 点
	整屏可显示字体	(长) 字×(高) 字= 字
	可显示内容：	文字
	屏体重量：	30kg/m <sup>2</sup>
	屏体厚度：	10cm
供电	外框结构：	专用外框
	工作电压：	220v
控制系统	最大功耗：	700w/m <sup>2</sup>
	控制方式：	
	显示控制方式：	映射控制
	操作系统	windows 98以上

	控制卡：	
	采集卡：	
主要技术参数	led驱动方式：	1/16扫描驱动
	刷新频率：	120帧/秒
	帧频：	60帧/秒
	亮度：	500cd/m2
	亮度调节方式：	软件调节
	灰度/颜色：	256级
	最佳视角：	± 60度
	最佳视距：	3 ~ 25m
	有效通讯距离：	120m以内
	工作环境温度：	-10 ~ +45
	相对湿度：	15%-85%
软件	led通用播放软件（mdk）	

本产品的品牌是鸿蓝亮，型号是HLL3.75，加工定制是是，安装方式是镶嵌式，分辨率是512，灰度是44321，亮度是高亮，模组尺寸是304\*152（mm），屏幕尺寸是304\*152（mm），使用环境是室内，显示方式是垂直滚动，显示颜色是单色，像素是44321，像素间距是3.75（mm），像素直径是 3.75（mm），种类是LED显示屏