

# LED显示屏，智语PH10直插节能型，厂家直销

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | LED显示屏，智语PH10直插节能型，厂家直销                       |
| 公司名称 | 深圳市智语光电有限公司                                   |
| 价格   | 3888.00/平方米                                   |
| 规格参数 | 品牌:晶元<br>型号:PH10<br>最大功耗:100 W/m <sup>2</sup> |
| 公司地址 | 深圳市宝安区石岩街道园岭巧通工业园B栋2楼                         |
| 联系电话 | 0755-23229897 15692096076                     |

## 产品详情

全彩显示屏俗称LED显示屏,近距离观看，在面积不大，或是精度要求非常高的情况下是选用最多的一种型号，市政项目、楼体安装、广场等用得非常多，主要用在大楼低处墙体外围、广场、

道路边等需要近距离观看的地方。

深圳智语光电户外全彩显示屏产品特点：

1. 选用高品质的专用芯片设计，具备高亮度、大角度、抗紫外线、抗静电等特点，从而有效提高显示屏稳定性和可靠性。
2. 节能型设计，业界领先，功耗更低，寿命更长，可有效降低功耗50%，低碳环保，为客户节约运营成本。
3. 支持逐点校正功能，保证使用过程中颜色和亮度的一致性。
4. 全新面罩经过特殊处理，可有效防积水、防炫光、防反光，保证产品的一致性和对比度。
5. 大角度设计，上下左右最大可达140度。
6. 采用全自动化生产工艺，提高产品的可靠性和稳定性

产品参数：

| 单元板参数 | 单位 | 参数值           |
|-------|----|---------------|
| 物理点间距 | mm | 10            |
| 模块尺寸  | mm | L160*H160*T25 |

|             |                       |                                     |
|-------------|-----------------------|-------------------------------------|
| 物理密度        | Pixels/m <sup>2</sup> | 10000                               |
| 像素基色        | R/G/B                 | 1,1,1                               |
| 扫描方式        |                       | 1/4扫描                               |
| LED规格       | DIP                   | 346                                 |
| 显示分辨率       | Dots                  | 16*16=256                           |
| 模块重量        | KG                    | 0.5                                 |
| 模块接口        |                       | HUB75-B                             |
| 模块工作电压      | VDC                   | 5                                   |
| 模块最大功耗      | W                     | 16                                  |
| 屏体参数        | 单位                    | 参数值                                 |
| 模块视角        | °                     | H:110 ° ; V:55 °                    |
| 最佳视距        | m                     | 10-30                               |
| 驱动方式        |                       | 恒流驱动                                |
| 每平米模块数      | PCS                   | 30.5                                |
| 最大功耗        | W/ m <sup>2</sup>     | 100                                 |
| 换帧频率        | Hz                    | 60                                  |
| 刷新频率        | Hz                    | 2000                                |
| 白平衡亮度       | CD/ m <sup>2</sup>    | 6000                                |
| 工作环境温度      |                       | -20~60                              |
| 工作环境湿度      | RH                    | 10% ~ 70%                           |
| 屏体工作电压      | VAC                   | AC46 ~ 54HZ , 220V ± 15%/110V ± 15% |
| 白场色温        |                       | 9500K-11500K                        |
| 灰度/颜色       |                       | 16.7M color                         |
| 输入信号        |                       | RF\ S-Video\ RGB etc                |
| 平均无故障时间     | Hours                 | > 5000                              |
| 寿命          | Hours                 | 100000                              |
| 杂点率         |                       | < 0.0001                            |
| 抗干扰         |                       | < IEC801                            |
| 安全          |                       | GB4793                              |
| 抗电击         |                       | 1500V                               |
| 屏体重量        | KG/ M2                | 55 ( 标准箱体 )                         |
| IP等级        |                       | 后 IP54 , 前 IP65                     |
| 箱体尺寸 ( 参考 ) | mm                    | L960 × H960 × T150                  |