

# 龙腾10.1寸雾面工业显示屏M101NWWB R6

产品名称	龙腾10.1寸雾面工业显示屏M101NWWB R6
公司名称	郑州恒信达科技有限公司
价格	.00/片
规格参数	品牌:龙腾液晶屏 型号:M101NWWB R6 产地:中国
公司地址	郑州市金水区东风路3号
联系电话	18603836203

## 产品详情

郑州恒信达科技有限公司

龙腾M101NWWB R6液晶模组10.1寸显示屏

基本参数

龙腾液晶模组M101NWWB R6 应用特征

品牌：龙腾

型号名称：M101NWWB R6

屏幕类型：a-Si TFT-LCD，液晶模组

工作温度：0 ~ 50 ° C

存储温度：-20 ~ 60 ° C

龙腾液晶模组M101NWWB R6 结构特征

屏幕尺寸：10.1吋

分辨率：1280(RGB) × 800，WXGA

像素配置：RGB垂直条状

点间距(W × H)：0.0565 × 0.1695 mm

像素间距(W × H) : 0.1695 × 0.1695 mm

显示尺寸(W × H) : 216.96 × 135.6 mm

可视尺寸(W × H) : 219.96 × 139.6 mm

外观尺寸(W × H) : 229.46 × 149.1 mm

外观厚度 : 2.5/4.56 (Typ./Max.) mm

物理形状 : 平面矩形

宽高比 : 16:10 (W : H)

风景肖像 : 风景模式

重量 : 160g (Max.)

表面处理 : 雾面

龙腾液晶模组M101NWWB R6 光学特征

亮度(cd/m) : 350 (Typ.)

光学模式 : IPS , 常黑显示 , 透射式

对比度 : 800:1 (Typ.) (透射)

可视角度(L/R/U/D) : 85/85/85/85 (Typ.)(CR 10)

响应速度 : 25 (Typ.)(Tr+Td) (ms)

色域 : 45% NTSC (CIE1931)

颜色数量 : 16.7M (8-bit)

白场色度 : Wx:0.313; Wy:0.329

白场变动 : 1.33/1.43 (Typ./Max.)(13 points)

龙腾液晶模组M101NWWB R6电子特征

刷新频率 : 60Hz

翻转扫描 : No

龙腾液晶模组M101NWWB R6 信号特征

电流输入 : 0.27A (Typ.)

电压输入 : 3.3V (Typ.)

功耗 : 1.0W (Max.)

类型 : 端子

类型 : LVDS (1 ch, 8-bit)

龙腾液晶模组M101NWWB R6 背光特征

类型 : WLED

位置 : 侧入式光源

形状 : 阵列

寿命(小时) : 15K(Min.)

WLED 驱动 : 含LED驱动器

电压输入 : 6.0/12.0/21.0V (Min./Typ./Max.)

功耗 : 2.5W (Max.)

龙腾液晶显示屏M101NWWB R6是郑州恒信达科技有限公司推出的一款采用a-Si TFT-LCD技术的10.1英寸液晶模组产品，它装配有WLED背光，含LED驱动器背光驱动，无触摸。

M101NWWB

R6液晶显示屏它具有表面雾面，全视角，风景模式，白光LED背光，宽屏，信号端子倒装。

产品资讯：

工业显示屏：<http://www.hxdtekf.com>

背光全视角显示屏：<http://www.hxdtekf.com/product/3551.html>