

# G150XG01 V3友达宽温显示屏

产品名称	G150XG01 V3友达宽温显示屏
公司名称	郑州恒信达科技有限公司
价格	1.00/片
规格参数	品牌:友达液晶屏 型号:G150XG01 V3 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

G150XG01 V3友达宽温广视角液晶显示屏基本参数

友达液晶模组G150XG01 V3 应用特征

品牌：友达

型号名称：G150XG01 V3

屏幕类型：a-Si TFT-LCD , 液晶模组

其它名称：G150XG01 V.3

工作温度：-30 ~ 85 ° C

存储温度：-30 ~ 85 ° C

友达液晶模组G150XG01 V3 结构特征

屏幕尺寸：15.0吋

分辨率：1024(2) × 768(2) , XGA

像素配置：RGBW矩形

点间距(W × H)：0.1485 × 0.1485 mm

像素间距(W × H)：0.297 × 0.297 mm

显示尺寸(W × H)：304.128 × 228.096 mm

可视尺寸(W × H)：310.18 × 234.40 mm

外观尺寸(W × H)：326.5 × 253.5 mm

外观厚度：13.1 (Max.) mm

物理形状：平面矩形

宽高比：4:3 (W : H)

风景肖像：风景模式

重量：1.00Kgs (Max.)

表面处理：雾面，Hard coating (3H)

友达液晶模组G150XG01 V3 光学特征

亮度(cd/m)：400 (Typ.)

光学模式：TN，常白显示，透射式

对比度：700:1 (Typ.) (透射)

可视角度(L/R/U/D)：80/80/60/80 (Typ.)(CR 10)

响应速度：5.7/2.3 (Typ.)(Tr/Td) (ms)

色温：6485K

颜色数量：262K/16.2M (6-bit / 6-bit + FRC)

白场色度：Wx:0.313; Wy:0.329

NTSC比值：61%

sRGB覆盖率：82%

Adobe RGB覆盖率：63%

DCI-P3覆盖率：63%

Rec.2020覆盖率：45%

白场变动：1.25/1.33 (Typ./Max.)(9 points)

友达液晶模组G150XG01 V3电子特征

功率总耗：9.63W

刷新频率：60Hz

翻转扫描：翻转 (180 °)

友达液晶模组G150XG01 V3 信号特征

电流输入：700/840mA (Typ./Max.)

电压输入：3.3V (Typ.)

功耗：2.31/2.77W (Typ./Max.)

类型：端子

信号类型：LVDS (1 ch, 6/8-bit)

友达液晶模组G150XG01 V3 背光特征

类型：WLED

位置：侧入式光源(底部)

寿命(小时)：50K(Min.)

WLED 驱动：含LED驱动器

电流输入：0.61A

电压输入：10.8/12.0/12.6V (Min./Typ./Max.)

功耗：7.32/10.0W (Typ./Max.)

G150XG01 V3友达工业显示屏是郑州恒信达科技有限公司推出的一款15.0英寸a-Si TFT-LCD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。此产品工作温度为 -30 ~ 85 ° C，存储温度为 -30 ~ 85 ° C，耐振动性为1.5G (14.7 m/s)。

G150XG01 V3友达工业液晶屏它的总结为：宽温，背光易换，白光LED背光，寿命大于5万小时，带有LED驱动，180度翻转显示，6/8位灰阶可选，表面雾面。

产品资讯：

液晶显示屏-郑州恒信达快科技<http://www.hxdtekf.com>

工业液晶屏<http://www.hxdtekf.com/product/type/2-1.html>