

G150XTN06.9友达15寸超高亮度工业液晶屏宽温阳光下可读显示屏

产品名称	G150XTN06.9友达15寸超高亮度工业液晶屏宽温阳光下可读显示屏
公司名称	深圳广开科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:友达液晶屏 分辨率:1024(RGB) × 76 亮度:1600
公司地址	深圳市宝安区西乡街道后瑞第三工业区A栋北面3楼3005室
联系电话	18603836203 13803995660

产品详情

G150XTN06.9友达超高亮工业液晶屏基本参数

友达液晶模组G150XTN06.9 应用详情

品牌：友达

型号名称：G150XTN06.9

屏幕类型：a-Si TFT-LCD , 液晶模组

屏幕尺寸：15.0吋

适用于：工业户外高亮

工作温度：-30 ~ 70 °C

存储温度：-30 ~ 70 °C

RoHS：RoHS Compliance

抗振能力：1.5G (14.7 m/s)

友达液晶模组G150XTN06.9 光学详情

亮度(cd/m)：1600 (Typ.)

对比度：800:1 (Typ.) (透射)

响应速度：5.7/2.3 (Typ.)(Tr/Td) ms

可视角度：80/80/70/80 (Typ.)(CR 10)

光学模式：TN，常白显示，透射式

颜色数量：262K/16.2M (6-bit / 6-bit + FRC)

色温：6485K

白场变动：1.25/1.33 (Typ./max.)(9 points)

NTSC比值：60%

sRGB覆盖率：84%

Adobe RGB覆盖率：63%

DCI-P3覆盖率：63%

Rec.2020覆盖率：45%

阳光下可视性：是

友达液晶模组G150XTN06.9 结构详情

分辨率：1024(RGB) × 768, XGA

像素配置：RGB垂直条状

点间距(W × H)：0.099 × 0.297 mm

像素间距(W × H)：0.297 × 0.297 mm

显示尺寸：304.128(W) × 228.096(H) mm

外观尺寸：326.5(W) × 253.5(H) mm

可视尺寸：311.9(W) × 236.85(H) mm

外观厚度：10.0 (Max.) mm

物理形状：平面矩形

风景肖像：风景模式

宽高比(W:H)：4:3

重量：1.00Kgs (Max.)

表面处理：雾面

友达液晶模组G150XTN06.9 电子详情

刷新频率：60Hz

翻转扫描：No

功率总耗：22.28W (Typ.)

友达液晶模组G150XTN06.9 信号详情

输入电流：1/1.2A (Typ./Max.)

输入电压：3.3V (Typ.)

功率消耗：3.3/3.96W (Typ./Max.)

信号接口：LVDS (1 ch, 6/8-bit)

类型：端子

友达液晶模组G150XTN06.9 发光详情

灯管类型：WLED

位置：侧入式光源(顶部和底部)

可换性：No

灯管寿命：50K(Min.) (Hours)

灯管驱动：含LED驱动器

输入电压：12.0 ± 1.2V

输入电流：1.56/1.68A (Typ./Max.)

功率消耗：18.98/20.16W (Typ./Max.)

G150XTN06.9友达工业液晶屏是郑州恒信达科技有限公司新推出的一款采用a-Si TFT-LCD技术的15.0吋液晶模组产品，它装配有WLED背光，含LED驱动器背光驱动，无触摸。

G150XTN06.9友达液晶显示屏的工作温度为 -30 ~ 70 ° C，存储温度为 -30 ~ 70 ° C，耐振动性为1.5G (14.7 m/s)。基于它宽温，超高亮度，白光LED背光，寿命大于5万小时，含LED驱动器，端子正装，6/8位灰阶可选，表面雾面等特征，此型号适用于工业，户外高亮等产品。