

A104SN03 V1友达雾面A规工业显示屏

产品名称	A104SN03 V1友达雾面A规工业显示屏
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:A104SN03 V1 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

友达广视角A104SN03 V1工业液晶显示屏基本参数

友达液晶模组A104SN03 V1 应用特征

品牌：友达

型号名称：A104SN03 V1

屏幕类型：a-Si TFT-LCD , 液晶模组

其它名称：A104SN03 V.1

工作温度：-10 ~ 60 ° C

存储温度：-20 ~ 70 ° C

友达液晶模组A104SN03 V1 结构特征

屏幕尺寸：10.4吋

分辨率：800(RGB) × 600 , SVGA

像素配置：RGB垂直条状

点间距(W × H)：0.088 × 0.264 mm

像素间距(W × H) : 0.264 × 0.264 mm

显示尺寸(W × H) : 211.2 × 158.4 mm

可视尺寸(W × H) : 213.2 × 160.4 mm

外观尺寸(W × H) : 228.4 × 175.4 mm

外观厚度 : 6.2 ± 0.3 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 : 400 ± 20g

表面处理 : 雾面 , Hard coating (3H)

友达液晶模组A104SN03 V1 光学特征

亮度(cd/m) : 350 (Typ.)

光学模式 : TN , 常白显示 , 透射式

对比度 : 500:1 (Typ.) (透射)

可视角度 : 75/75/50/60 (Typ.)(CR 10)

观看角度 : 6 o'clock

响应速度 : 30 (Typ.)(Tr+Td) (ms)

色温 : 5598K

颜色数量 : 262K/16.2M (6-bit / 6-bit + Dithering)

白场色度 : Wx:0.330; Wy:0.350

白场变动 : 1.25/1.33 (Typ./max.)(9 points)

友达液晶模组A104SN03 V1电子特征

功率总耗 : 3.4W (Max.)

刷新频率 : 60Hz

翻转扫描 : No

友达液晶模组A104SN03 V1 信号特征

电流输入：10/24/0.4/-0.4 (Typ.)(ICC/IDD/IGH/IGL)

电压输入：3.3/11/15/-7V (Typ.)(VCC/AVDD/VGH/VGL)

功耗：0.43W (Typ.)

信号逻辑电压：GND VIL 0.3VCC; 0.7VCC VIH VCC

类型：FPC

信号类型：TTL (1 ch, 6/8-bit) + SPI

友达液晶模组A104SN03 V1 背光特征

类型：WLED

位置：侧入式光源

形状：阵列

数量：3S12P

寿命(小时)：10K(Min.)

是否可换：No

电流输入：300mA (Typ.)

电压输入：8.8/10.0/10.7V (Min./Typ./Max.)

功耗：3.0/3.21W (Typ./Max.)

类型：端子

WLED 驱动：无

郑州恒信达科技有限公司新推出A104SN03 V1友达工业显示屏，这是一款采用a-Si TFT-LCD技术的10.4英寸液晶模组产品，它装配有WLED背光，无背光驱动，无触摸。

A104SN03 V1友达工业液晶显示屏的特点为：白光LED背光，6/8位灰阶可选，表面雾面。它的工作温度为-10 ~ 60 ° C，存储温度为-20 ~ 70 ° C。此型号适用于数码相框，便携式DVD，工业。

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>