



**简介：**

此款低成本的 TFT 显示模块具备接收复合视频信号和在 TFT 屏幕上显示图像的功能。

**性能：**

- ✓ 5-12 伏工作电压
- ✓ 自动选择 PAL/NTSC 制式
- ✓ 支持模拟复合视频输入(TV input)

**驱动板规格：**

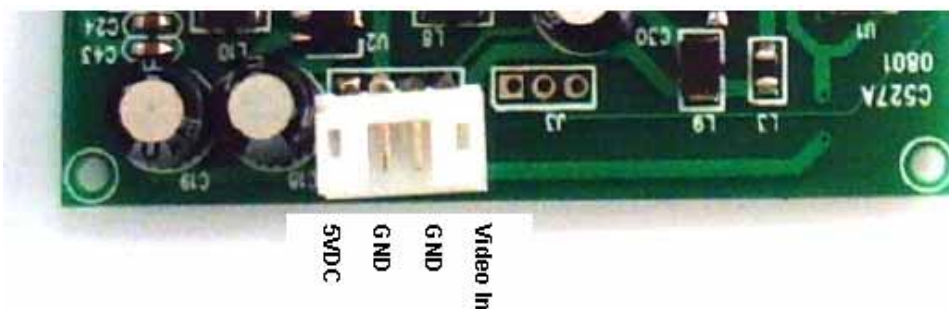
参数	规格
TV 制式	PAL/NTSC
视频信号	复合视频, 1V p-p, 75 欧姆
工作电压	5-12 伏直流电
工作电流	120 毫安@5 伏
电源接口	4 个针脚：电源/接地, 视频/接地
尺寸	56 x 43.5 x 7.00 毫米



**TFT 显示屏规格：**

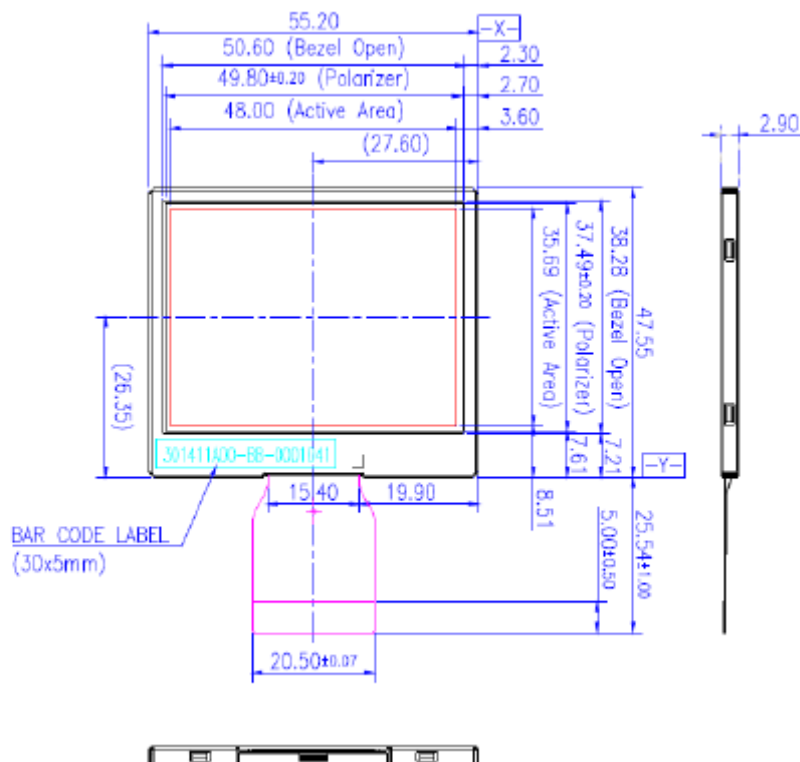
参数	规格	单位
屏幕尺寸	2.36 (对角线)	英寸(inch)
表面处理	反光玻璃面	-
对比度	150 : 1	-
显示格式	480x234	象素点(dots)
有效面积	48 (宽) x 35.685(长)	毫米(mm)
点间距	0.1 (宽) x 0.1525 (长)	毫米(mm)
外形尺寸	55.2 (宽) x 47.55 (长) x 2.81 (厚)	毫米(mm)
视角	正对 6 点钟方向	-
温度范围：	工作	-20--60
	存储	-30--80
		摄氏度(C)

**应用说明：**(请参考以下尺寸规格连接)





TFT 显示屏尺寸：



驱动板尺寸：

