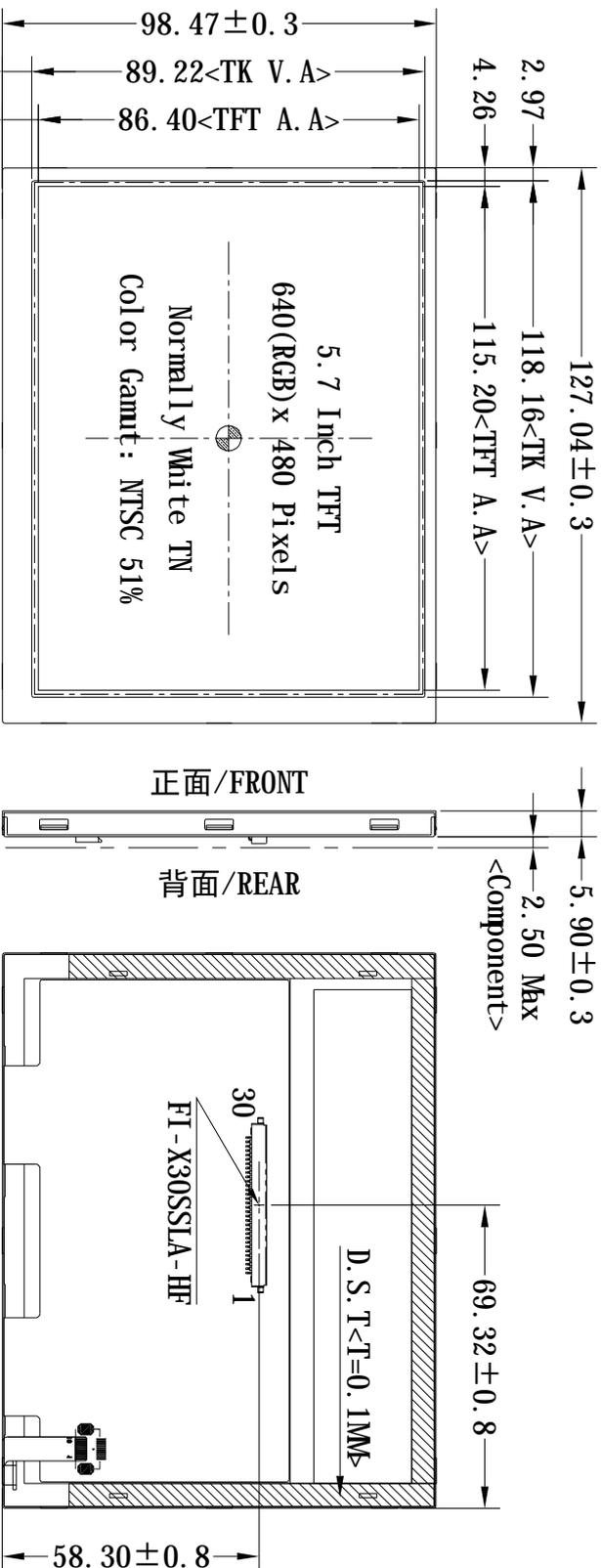


***为防止LCD产生图像残留，在使用常黑面板时不要长时间显示固定图案。如果LCD需要显示固定图案，建议时间少于 2 分钟或者更短的时间内刷新显示内容一次或多次。
 ***In order to prevent the LCD from producing image retention, do not display a fixed pattern for a long time when using a normally black panel. If the LCD needs to display a fixed pattern, it is recommended to refresh the display one or more times in less than 2 minutes or less.
 强烈建议使用黑色图像或移动图像作为屏幕保护程序。It is strongly recommended to use a black image or moving image as a screen saver.

字体：黑体
 Font: Bold

Pin_SIGNAL	Pin_SIGNAL
1 U/D	21 CLKN
2 VCI	22 CLKP
3 VCI	23 GND
4 VCI	24 L/R
5 VCI	25 GND
6 VCI	26 GND
7 VCI	27 NC
8 NC	28 NC
9 DON	29 NC
10 DDP	30 NC
11 GND	
12 GND	
13 D1N	
14 D1P	
15 GND	
16 GND	
17 D2N	
18 D2P	
19 GND	
20 GND	



观看方向/角度 Viewing Direction	U50/D45/R60/L60	TFT 储存温度 TFT Storage Temp	-30 °C ~ 80 °C
TFT 接口 TFT Interface	24-bit LVDS (VESA Format)	驱动芯片 Driver IC	T. B. D<TFT>
工作电压 Operating Voltage	VCI=3.0 ~ 3.3V	背光驱动条件 Backlight conditions	Vf= 9.0 ~ 10.0V, If= 140 mA
TFT 工作温度 TFT Operating Temp	-20 °C ~ 70 °C	液晶模组亮度 LCM Brightness	900 cd/m ² (Typ) / 固定电流测试



产品型号
 Product model
TFT-H057A02VCTHX9N30

比例 Scale	1:1	设计制图 Design	Li u. YL	日期 Date	2024-07-05
版本 Ver	V0-0	单位 Unit	MM	公差 Tol.	±0.3