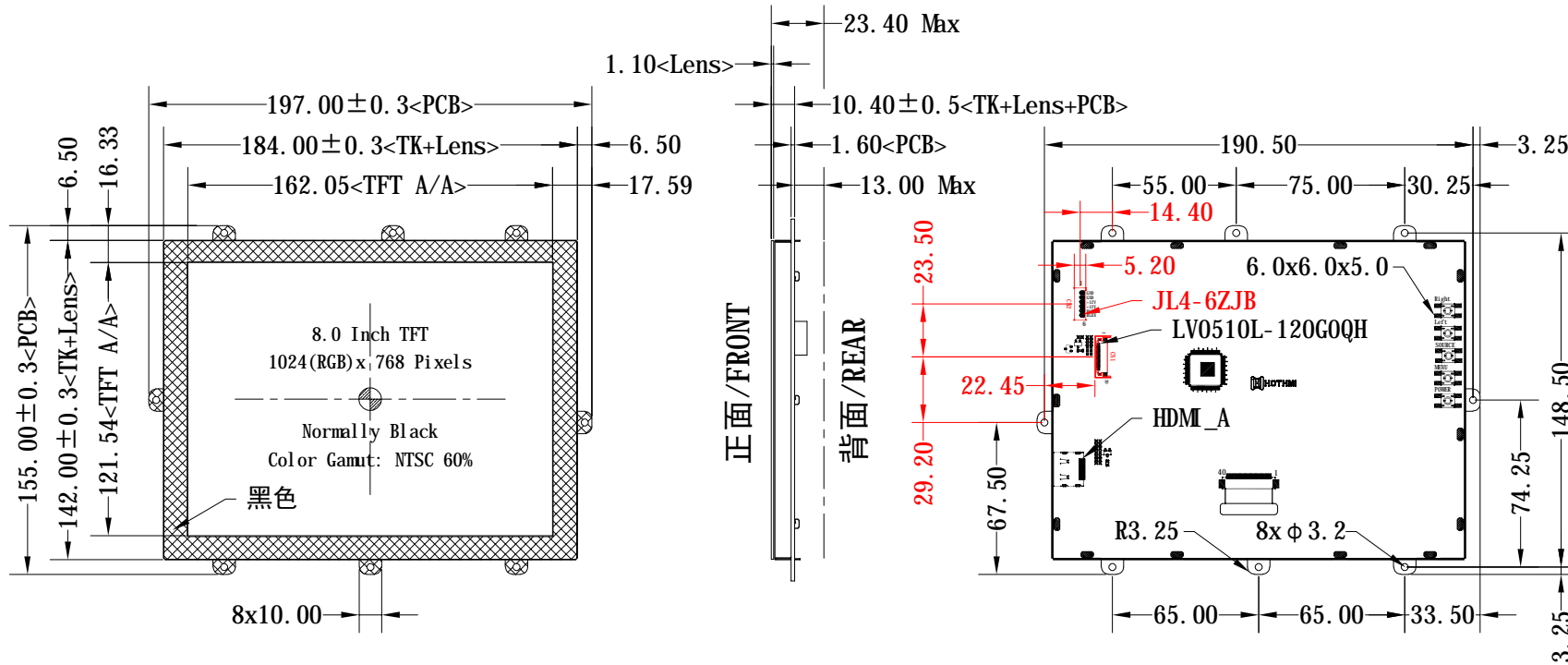


\*\*\*为防止LCD产生图像残留, 在使用常黑面板时不要长时间显示固定图案。如果LCD需要显示固定图案, 建议时间少于 2 分钟或者更短的时间内刷新显示内容一次或多次。  
 \*\*\*In order to prevent the LCD from producing image retention, do not display a fixed pattern for a long time when using a normally black panel. If the LCD needs to display a fixed pattern, it is recommended 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.



CN1 Pin	SIGNAL
1	HPD
2	HDMI 5V
3	NC
4	NC
5	SDA
6	SCL
7	NC
8	GND
9	Clock -
10	Clock +
11	GND
12	Data 0-
13	Data 0+
14	GND
15	Data 1-
16	Data 1+
17	GND
18	Data 2-
19	Data 2+
20	GND

CN2 Pin	SIGNAL
1	GND
2	GND
3	+12V
4	+12V
5	BLPWM
6	BLEN

变更说明1: "CN1"方向旋转180度, 线序和定义不变  
 变更说明1: "CN2"改为立式插接"JL4-6ZJB"

**HOTHMI**

产品型号: **HTM-H080D13-HI-A01G**

比例 Scale: 1:1 | 设计制图 Design: Liu.YL | 日期 Date: 2025-01-07

版本 Ver: V0-1 | 单位 Unit: MM | 公差 Tol.: ±0.3

观看方向/角度 Viewing Direction	U80/D80/R80/L80 (Typ.)	TFT 工作温度 TFT Operating Temp	-20 °C ~ +70 °C
接口 Interface	HDMI	TFT 储存温度 TFT Storage Temp	-30 °C ~ +80 °C
工作电压 Operating Voltage	+12V(Typ.), 建议 1A 或以上	背光 Backlight	白色
驱动芯片 Driver IC	T. B. D	液晶模组亮度 LCM Brightness	300 cd/m <sup>2</sup> (Typ)/固定电流测试