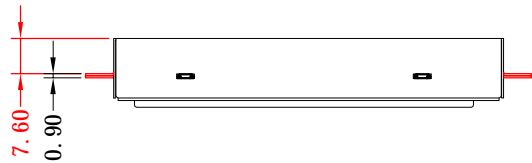
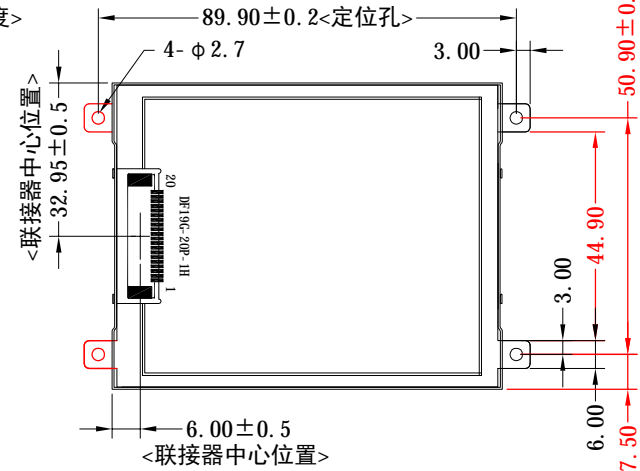
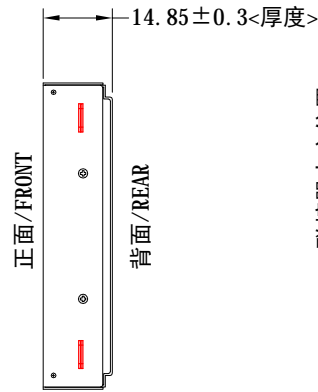
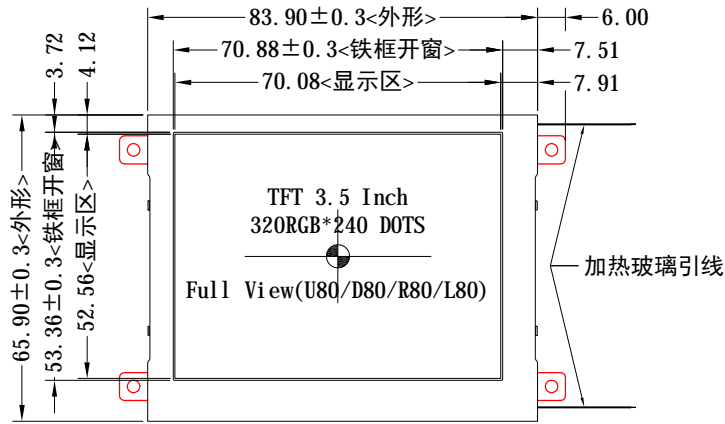


***为防止LCD产生图像残留，在使用常黑面板时不要长时间显示固定图案。如果LCD需要显示固定图案，建议时间少于 2 分钟或者更短的时间内刷新显示内容一次或多次。
 ***In order to prevent the LCD from producing image retention, do not display a fixed pattern for a long time when using a normally black panel. If the LCD needs to display a fixed pattern, it is recommended to refresh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



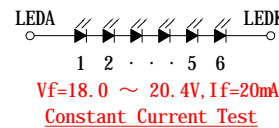
*铁框结构以实际为准

Pin_SIGNAL	
1	D3P
2	D3N
3	GND
4	DCKP
5	DCKN
6	GND
7	D2P
8	D2N
9	GND
10	D1P
11	D1N
12	GND
13	DOP
14	DON
15	GND
16	GND
17	BLEN
18	BLPWM
19	+3.3V
20	+12V

更改说明

1. 安装支架与出现孔干涉，上下方向，向内各移动3mm，中心距由56.9±0.2变更为50.9±0.2，其余相关对应尺寸跟随变动。
2. 安装支架与屏蔽加热板前端厚度尺寸变更由8.6变更为7.6；
3. 变更内容 如图红色尺寸标注线所示；

液晶显示类型 LCD Display Type	薄膜晶体管/透射式/常黑/16.7M色 TFT/Transmissive/Normally Black/16.7M COLOR		
观看方向/角度 Viewing Direction	Full View(U80/D80/R80/L80)	TFT 储存温度 TFT Storage Temp	-30 °C ~ 80 °C
接口 Interface	LVDS 4L	驱动芯片 Driver IC	ST7272A
工作电压 Operating Voltage	T. B. D (Typ)	背光 Backlight	白色/6 LEDs/6灯串联1路并联
TFT 工作温度 TFT Operating Temp	-20 °C ~ 70 °C	液晶模组亮度 LCM Brightness	350 cd/m ² (Typ)/固定电流测试



产品型号 Product model	HTM-TFT035C01-LVDS		
比例 Scale	1:1	设计制图 Design	Li u. YL
日期 Date	2022-09-26		
版本 Ver	VO-03	单位 Unit	MM
公差 Tol.	±0.3		