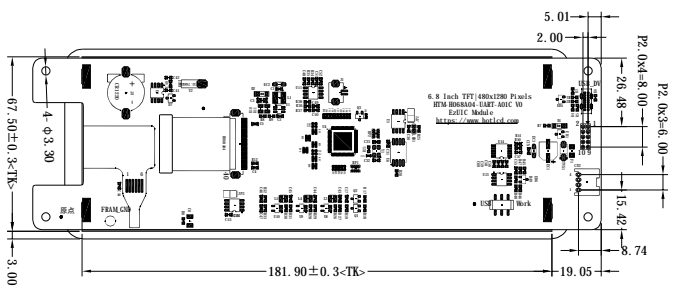
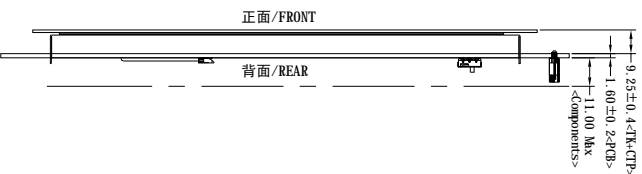
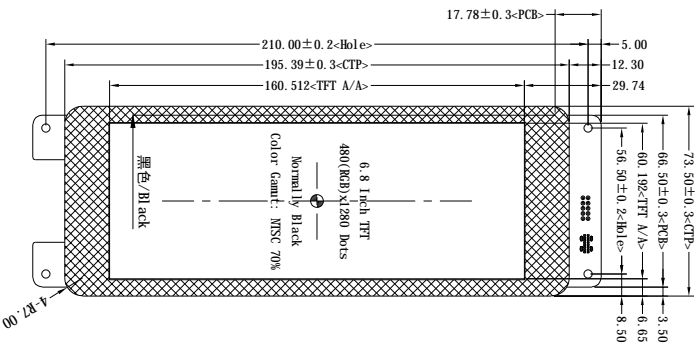
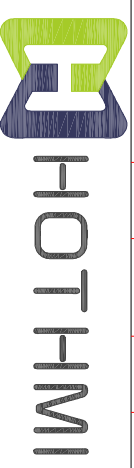


***为防止LCD产生图像残留，在使用常黑面板时不要长时间显示固定图案。如果LCD需要显示固定图案，建议时间少于2分钟或者更短的时间内刷新显示内容一次或多次。
 ***In order to prevent the LCD from producing image retention, do not display a fixed pattern for a long time when using a normally black panel. If the LCD needs to display a fixed pattern, it is recommended to refresh the 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	CN2 Pin_SIGNAL
1 +5V	1 +5V
2 +5V	2 GND
3 +5V	3 232TX/A
4 USB-SEL	4 232RX/B
5 TTL-RXD	
6 TTL-TXD	
7 MCU-RES	
8 GND	
9 GND	
10 GND	



产品型号
HTM-H068A04-UART-A01C

比例	1:1	设计制图	Li u. YL	日期	2024-06-05
Scale	1:1	Design	Li u. YL	Date	2024-06-05
版本	V0-1	单位	MM	公差	±0.3
Ver	V0-1	Unit	MM	Tol.	±0.3

模块类型 Module Type	<input checked="" type="checkbox"/> EzUIC	<input type="checkbox"/> EzUIH	<input type="checkbox"/> COF
观看方向/角度 Viewing Direction	U80/D80/R80/L80		
接口 Interface	<input checked="" type="checkbox"/> UART(TTL)	<input type="checkbox"/> RS232	<input type="checkbox"/> RS485
工作电压 Operating Voltage	+5V (Typ)		
TFT 工作温度 TFT Operating Temp	-20 °C ~ 70 °C		
TFT 储存温度 TFT Storage Temp	-30 °C ~ 80 °C		
液晶模组亮度 LCM Brightness	800 cd/m ² (Max)		
触摸功能(TP) Touch Function	<input type="checkbox"/> 无触摸NTP	<input type="checkbox"/> 电阻触摸MTP	<input checked="" type="checkbox"/> 电容触摸CTP
更新资源方式 Update resource method	<input checked="" type="checkbox"/> USB (Type-C)	<input type="checkbox"/> TF Card	<input type="checkbox"/> 专用下载PCB
资源存储容量 Resource Storage Capacity	<input checked="" type="checkbox"/> 1G-Bit	<input type="checkbox"/> 128M-Bit	

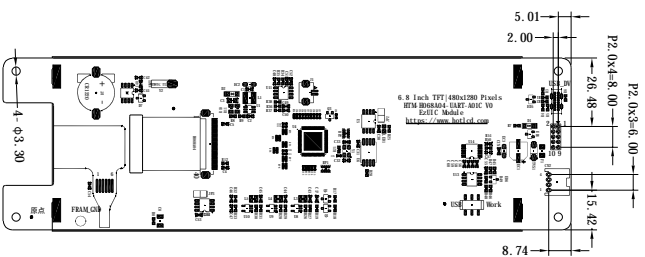
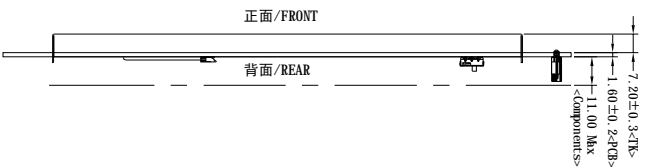
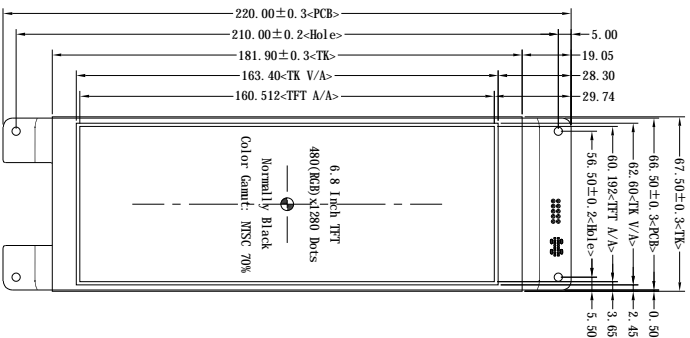
A

B

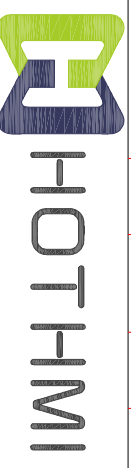
C

D

***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	CN2 Pin_SIGNAL
1 +5V	1 +5V
2 +5V	2 GND
3 +5V	3 232TX/A
4 USB-SEL	4 232RX/B
5 TTL-RXD	
6 TTL-TXD	
7 MCU-RES	
8 GND	
9 GND	
10 GND	



产品型号
 Product model
HTM-H068A04-UART-A01

比例 Scale	1:1	设计制图 Design	Li u. YL	日期 Date	2024-06-05
版本 Ver	V0-0	单位 Unit	MM	公差 Tol.	±0.3

模块类型 Module Type	<input checked="" type="checkbox"/> EzUTC	<input type="checkbox"/> EzUIH	<input type="checkbox"/> COF
观看方向/角度 Viewing Direction	U80/D80/R80/L80		
接口 Interface	<input checked="" type="checkbox"/> UART(TTL)	<input type="checkbox"/> RS232	<input type="checkbox"/> RS485
工作电压 Operating Voltage	+5V (Typ)		
TFT 工作温度 TFT Operating Temp	-20 °C ~ 70 °C		
TFT 存储温度 TFT Storage Temp	-30 °C ~ 80 °C		
液晶模组厚度 LCM Thickness	1000 cd/m ² (Max)		
触摸功能(TP) Touch Function	<input checked="" type="checkbox"/> 无触摸NTP	<input type="checkbox"/> 电阻触摸ETP	<input checked="" type="checkbox"/> 电容触摸CTP
更新资源方式 Update resource method	<input checked="" type="checkbox"/> USB (Type-C)	<input type="checkbox"/> TF Card	<input type="checkbox"/> 专用下载PCB
资源存储容量 Resource Storage Capacity	<input checked="" type="checkbox"/> 1G-Bit	<input type="checkbox"/> 128M-Bit	

A

B

C

D

A

B

C

D