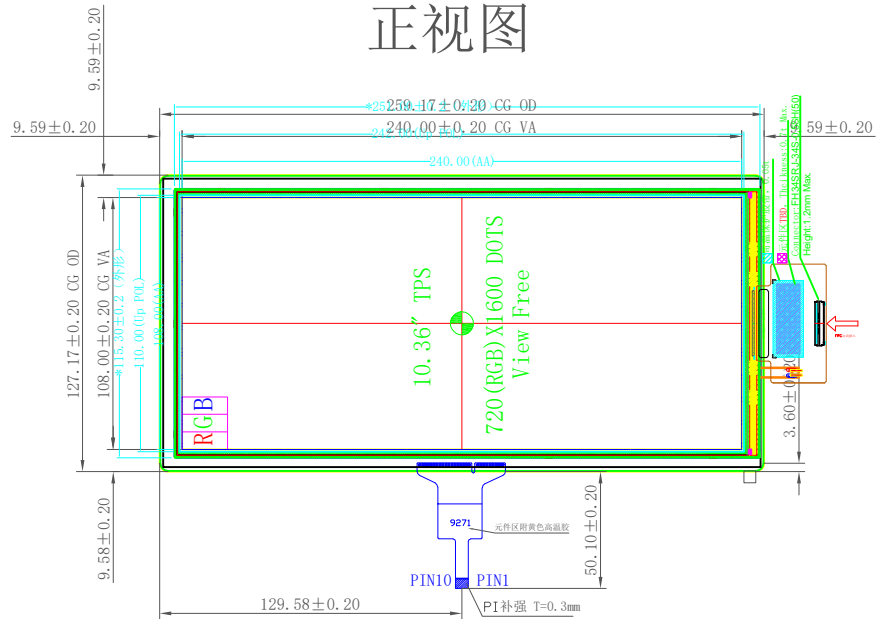
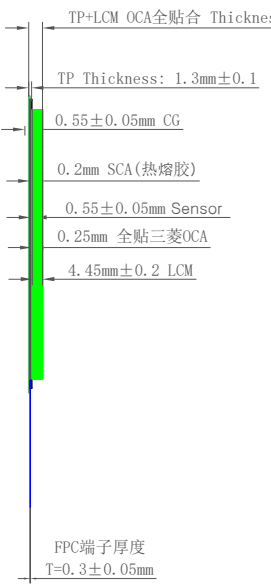


客户签名:
日期:

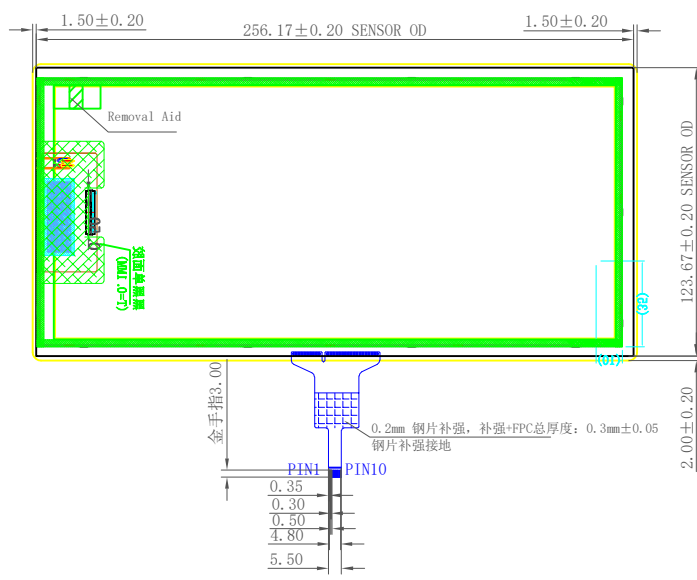
正视图



侧视图



背视图



PIN	FUNCTION
1	GND
2	GND
3	GND
4	GND
5	AVDD
6	AVEE
7	IUVCC
8	GND
9	DON
10	DOP
11	GND
12	DIN
13	DIP
14	GND
15	CLKN
16	CLKP
17	GND
18	D2N
19	D2P
20	GND
21	D3N
22	D3P
23	GND
24	RESET
25	GND
26	GND
27	LEDPWM
28	GND
29	GND
30	K
31	K
32	A
33	A
34	GND

技术参数:

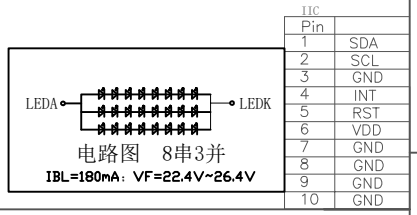
- 1.结构:Cover Lens(T=0.55mm 强化玻璃)+SCA+Sensor(0.55mm双面消隐 ITO GLASS)+FPC(带IC)
- 2.Sensor方阻要求: 正面电阻(80-120Ω) 反面电阻(80-120Ω)
- 3.印刷工艺, SCA光学胶组合工艺
- 4.工作电压:2.8-3.3V
- 5.I2C连接方式.
- 6.IC:GT9271 (SMT) Driver*Sensor: 28*16
- 7.透光率: ≥ 85%
- 8.工作环境: -20°C~+70°C, ≤90%RH
- 9.储存环境: -30°C~+80°C, ≤90%RH
- 10.表面硬度: ≥ 6H
- 11.未注尺寸公差按±0.2
- 12.产品符合RoHS标准.

NOTES:

1. VIEWING DIRECTION : ALL O'CLOCK
2. POLARIZER MODE : TRANSMISSIVE
3. OPERATING TEMP : -20°C~+70°C
4. STORAGE TEMP : -30°C~+80°C
5. DRIVER IC : HY282A
6. BACKLIGHT : 24 GHIP WHITE LED SERIES
7. ROHS COMPLIANCY

(G+G结构)

IIC Pin Description:



物料	更改内容	日期	工程确认图		MAXEN ELECTRONICS LIMITED			
△			方向		公司编号	MX-1036FM34-IL01-F102	未注公差	±0.20
△			绘图	审核	日期	客户编号	单位	mm
△					20221009	版本号	比例	1 : 1