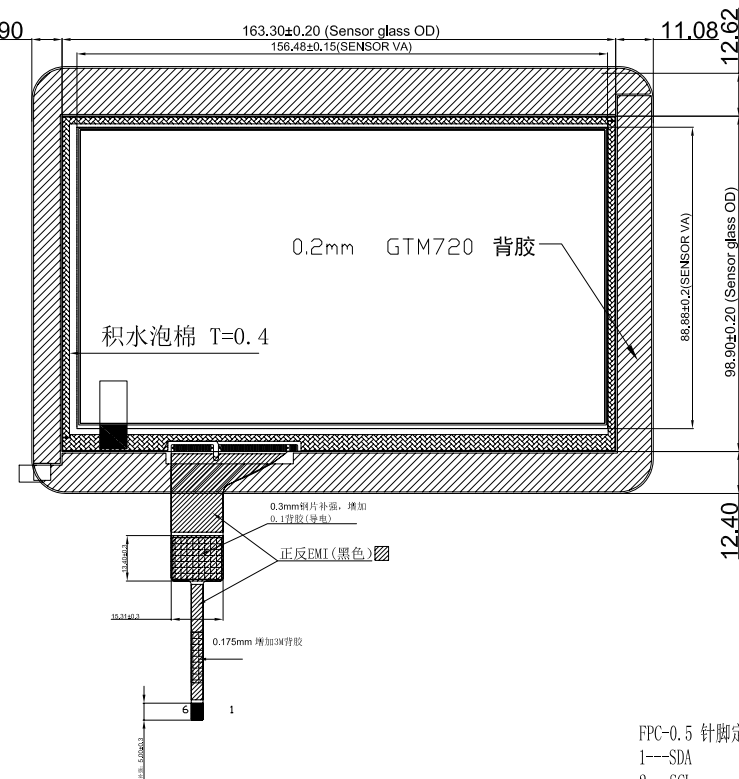
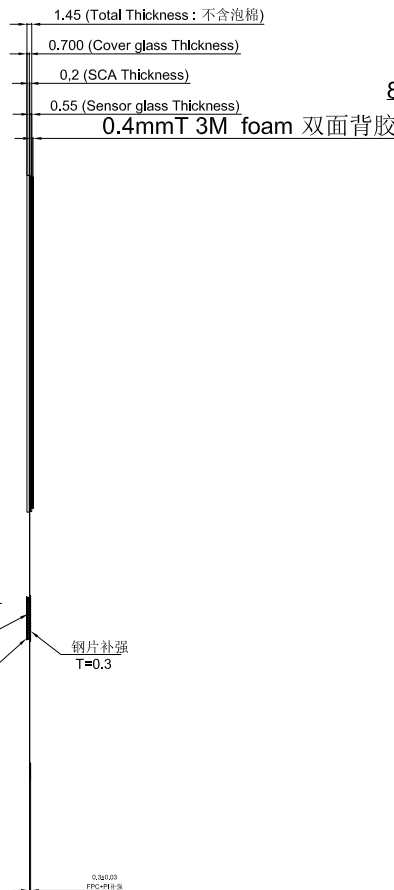
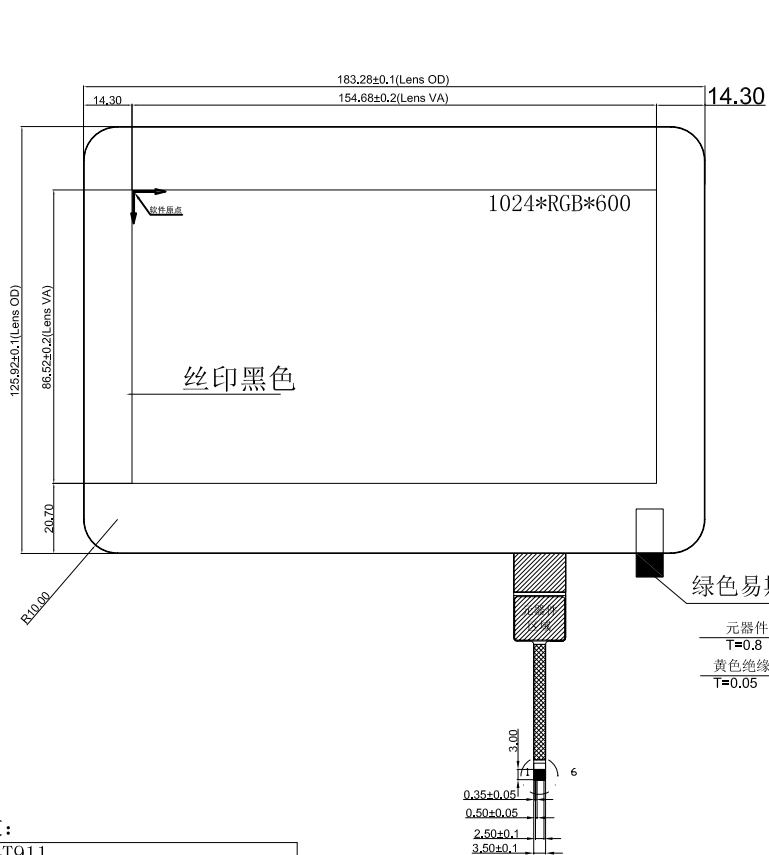


正视图

侧视图

背视图



技术参数:

1. IC: GT911
Cover GLASS: 0.7mm
SCA: 0.2mm
ITO SENSOR: 0.55mm
引线: FPC (PINCH=0.5mm)
总厚度: 1.45±0.1mm
2. 工作电压: 2.8-3.3V
3. 透光率: ≥85%
4. 表面硬度: 6H
5. 工作环境: -20℃~+70℃, ≤90%RH
6. 储存环境: -30℃~+80℃, ≤90%RH

说明:

1. 结构类型: G+G结构, 表面硬度: 6H;
2. 未标注公差: ±0.20;
3. 符合ROHS标准;

FPC-0.5 针脚定义:

- 1---SDA
- 2---SCL
- 3---RES
- 4---INT
- 5---VDD
- 6---GND

版本	描述	日期
V0.0	新设计	2020/06/27

未注公差				3RD ANGLE PROJN	
0.00-5.00	±0.1	>10	±0.20	角度	±0.5°
5.00-10.00	±0.15				



深圳市万天源光电有限公司
Shenzhen Wanty Photoelectric Co., Ltd

客户编号	文件编号	日期	PHX
	WTY070144A20	2020/06/27	
比例	1:1	单位	mm