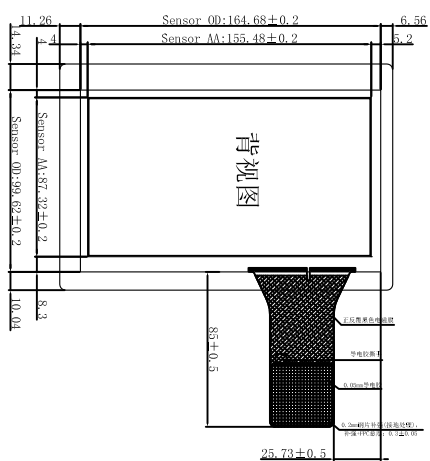
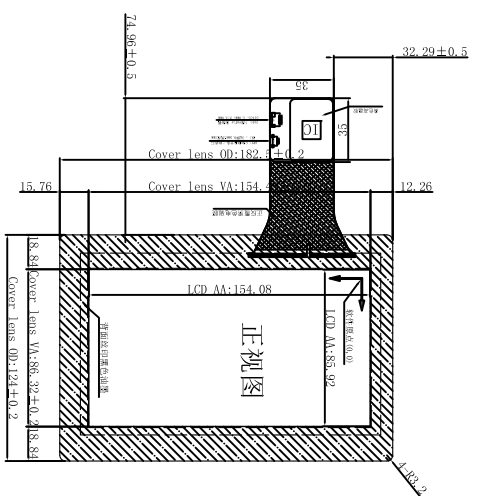
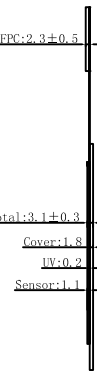


A		B		C		D		E		F		G	
硬件规格:				客户确认:				修改内容 (revised contents)				签名 (signature) 日期 (Date)	
触摸点数	10点	TFI分辨率	1024*600					<1>	日期: 0-130 Pre				
IIC通讯电压		VDD供电电压						<2>	V1: 109 焊面上使用: 02.8628 数据线				
IIC通信地址		坐标原点	左上方					<3>					
请重点确认软件原点, 并补充以上信息!								<4>					



技术参数:

1. TP结构: G+G;
2. TP类型: COF; IC选用: ILI2511 (TX14\*RX25, Pitch: 6.24\*6.22);  
工作电压: USB(5V);
3. 透光率:  $\geq 85\%$
4. 表面硬度: 6H以上
5. 工作环境:  $-20^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ ,  $\leq 85\% \text{RH}$
6. 储存环境:  $-30^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$ ,  $\leq 85\% \text{RH}$
7. 未注尺寸公差按  $\pm 0.2 \text{mm}$
8. 产品符合RoHS标准.



侧视图

电容屏可支持USB接口与IIC接口, 但不可同时使用。

For IIC Connector		For USB Connector	
1	VCC/3.3V	1	VCC (5V)
2	SCL	2	D-
3	SDA	3	D+
4	INT	4	GND
5	GND	5	GND
6	RESET	5	GND

Touch Module Build Stack

TOP	Cover	1.8mm
	IV	0.2mm
	ITO	} 1.1mm
	Sensor glass	
BOTTOM	ITO	

**上海诚普电子科技有限公司**  
Zinch Engineering drawing

TITLE: 产品编号	CP-070C6628	Customerid:	
Design By: 设计	LXL	Unit:	mm
Checked By: 审核		Date:	2019.1.8
Approved By: 批准		View: 投影方式	
		Scale: 比例	1:1