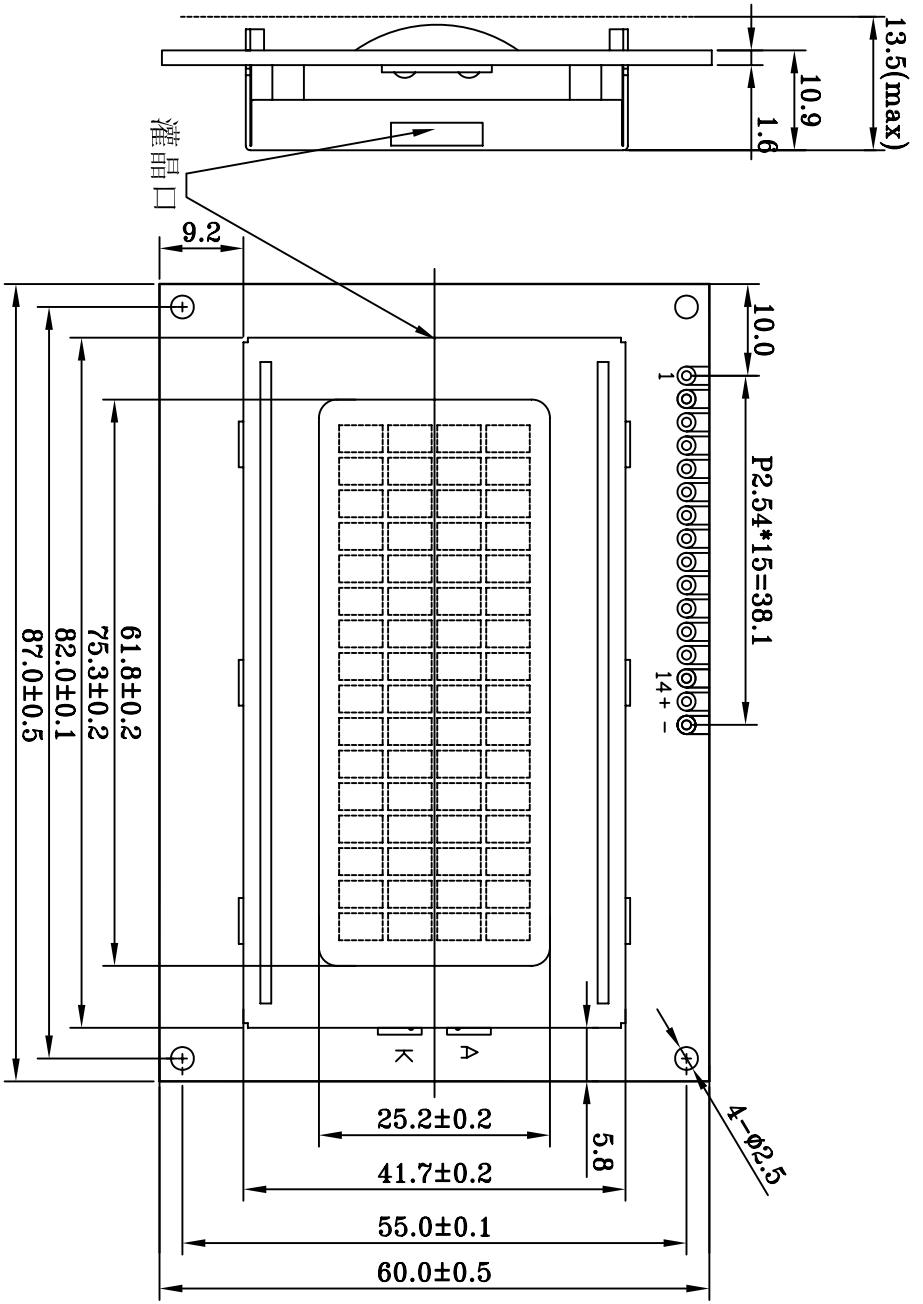


次数	变更号	修改内容	日期
1	-	第一次发行	2009/12/09
2	-	-	-/-/-
3	-	-	-/-/-



-	LED-
+	LED+
14	DB7
13	DB6
12	DB5
11	DB4
10	DB3
9	DB2
8	DB1
7	DB0
6	E
5	RW
4	RS
3	V0
2	VDD
1	VSS
	引脚
	符号

项目	参数	项目	参数
工作电压	5.0V	工作温度	0℃~50℃
工作电流	-	储存温度	-10℃~60℃
LCD驱动电压	4.5V	偏光片类型	上偏光片:全透 下偏光片:全透
显示方式	STN/蓝模/负显/全透	背光	LED背光
LCD驱动方式	1/16 占空比, 1/5 偏压比	ROHS标准	是 ■
LCD驱动IC型号	SPLC780D1-001	需贴标签	型号 ■ DATA CODE ■ QC PASS ■
视角	600	其他	-

单位	毫米(mm)	公差	XX = ±0.2 X.XX = ± 0.10
第三视角	ANG = -		
比例:	1:1		
制图:	YOU		
审核:			
批准:			

厦门赛特勒电子有限公司
XIAMEN ZETTLER ELECTRONICS CO., LTD.

题目: 装配图

型号: ACM1604D-NLW-BBH

品号: -

版本: A
页码: 1/1