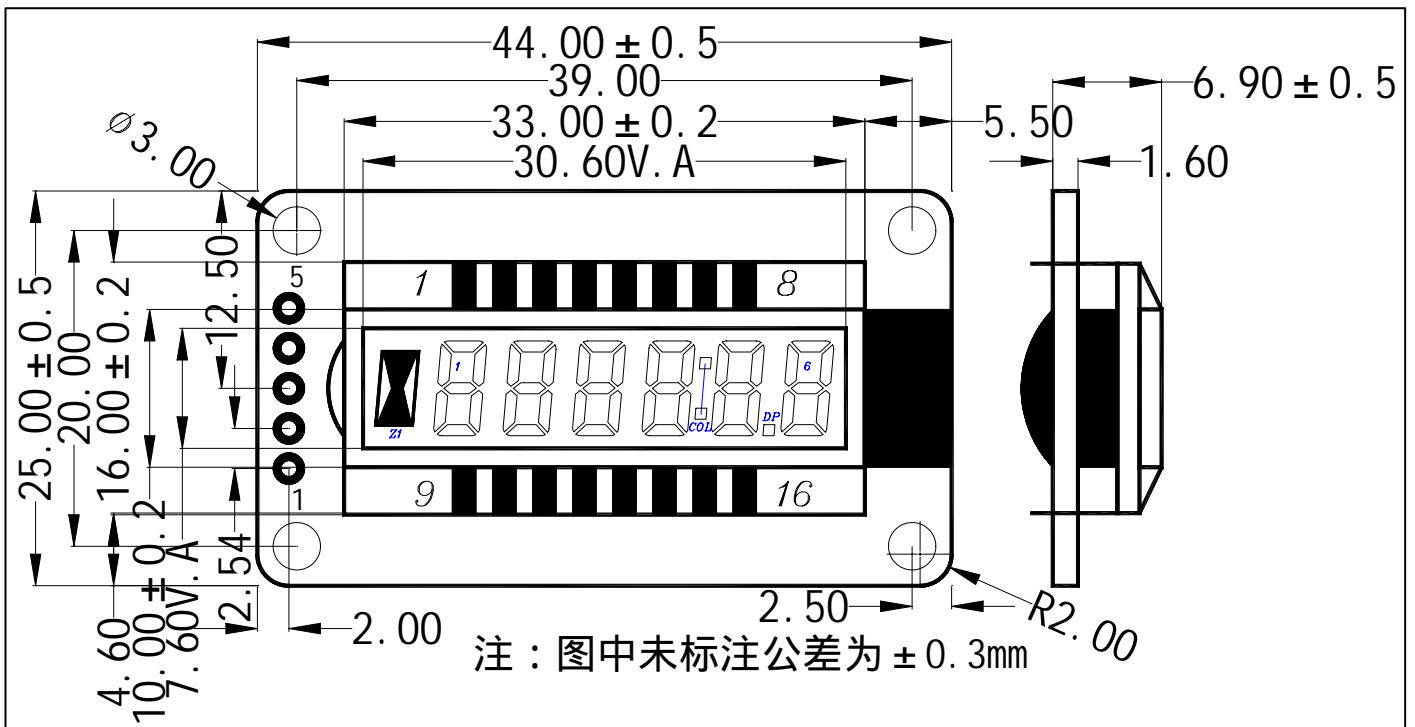


主要技术参数:

显示容量:	6 位数字+3 段提示符	背光源颜色:	黄绿色
模块工作电压:	4.8~5.2V	背光源工作电流:	20mA
静态功耗电流:	<300mA(5.0V)	环境相对湿度:	<85%
字高:	5.6mm	工作温度:	-30~+80
视角:	6:00	存储温度:	-40~+85
显示方式:	半透半反射式正显示(STN 灰膜)		
接口方式:	三线式串行接口(B 型)		

接口信号说明:

1 CS:	片选信号输入	2 CLK:	串行移位脉冲输入
3 DI:	数据信号输入	4 VSS:	电源地
5 VDD:	电源正极		



地址映象表:

LCDRAM	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D0
0	5D	5C	5B	5A	COL	5E	5G	5F
2	6D	6C	6B	6A	DP	6E	6G	6F
4	1D	1C	1B	1A	Z1	1E	1G	1F
6	2D	2C	2B	2A	\	2E	2G	2F
8	3D	3C	3B	3A	\	3E	3G	3F
10	4D	4C	4B	4A	\	4E	4G	4F