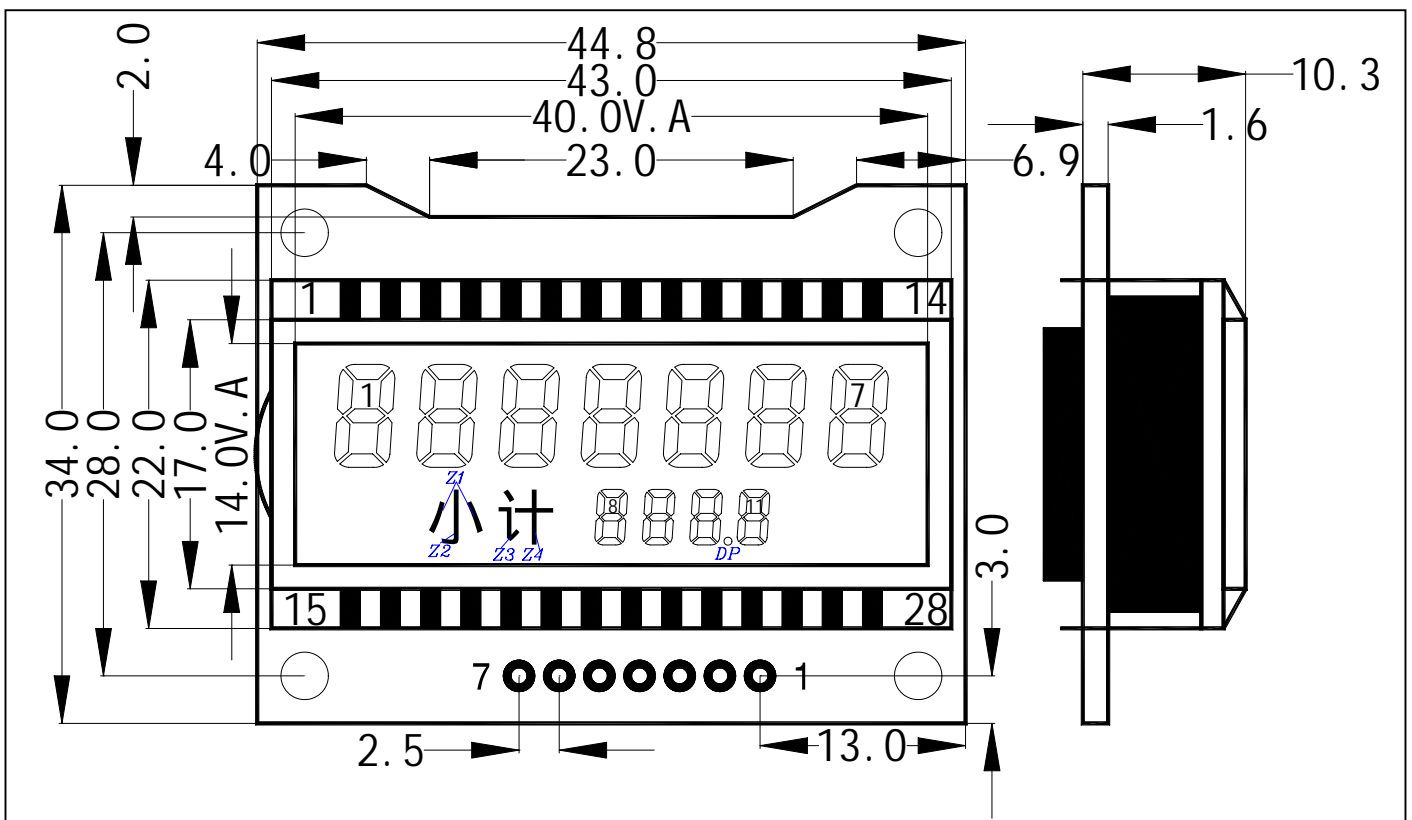


主要技术参数:

显示容量:	11 位数字+1 个小数点+1 组提示符	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:	30mA
静态功耗电流:	<300uA(5.0V)	环境相对湿度:	<85%
字高:	6.5mm, 3.5mm	工作温度:	-30~+70
视角:	6:00	存储温度:	-40~+80
显示方式:	半透半反射式正显示		
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:	/WR:	写信号
3:	DATA:	串行数据输入	4:	VSS:	电源地
5:	VDD:	电源正极	6:	BLA:	背光源正极
7:	BLK:	背光源负极			



地址映象表:

LCDBUF	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1	D0
0	7E	7F	7G	7D	7C	7B	7A	0
2	6E	6F	6G	6D	6C	6B	6A	0
4	5E	5F	5G	5D	5C	5B	5A	0
6	4E	4F	4G	4D	4C	4B	4A	0
8	3E	3F	3G	3D	3C	3B	3A	0
10	2E	2F	2G	2D	2C	2B	2A	0
12	1E	1F	1G	1D	1C	1B	1A	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	Z3	Z4	0	0	Z1	Z2	0
18	8E	8F	8G	8D	8C	8B	8A	0
20	9E	9F	9G	9D	9C	9B	9A	0
22	10E	10F	10G	10D	10C	10B	10A	H10
24	11E	11F	11G	11D	11C	11B	11A	0