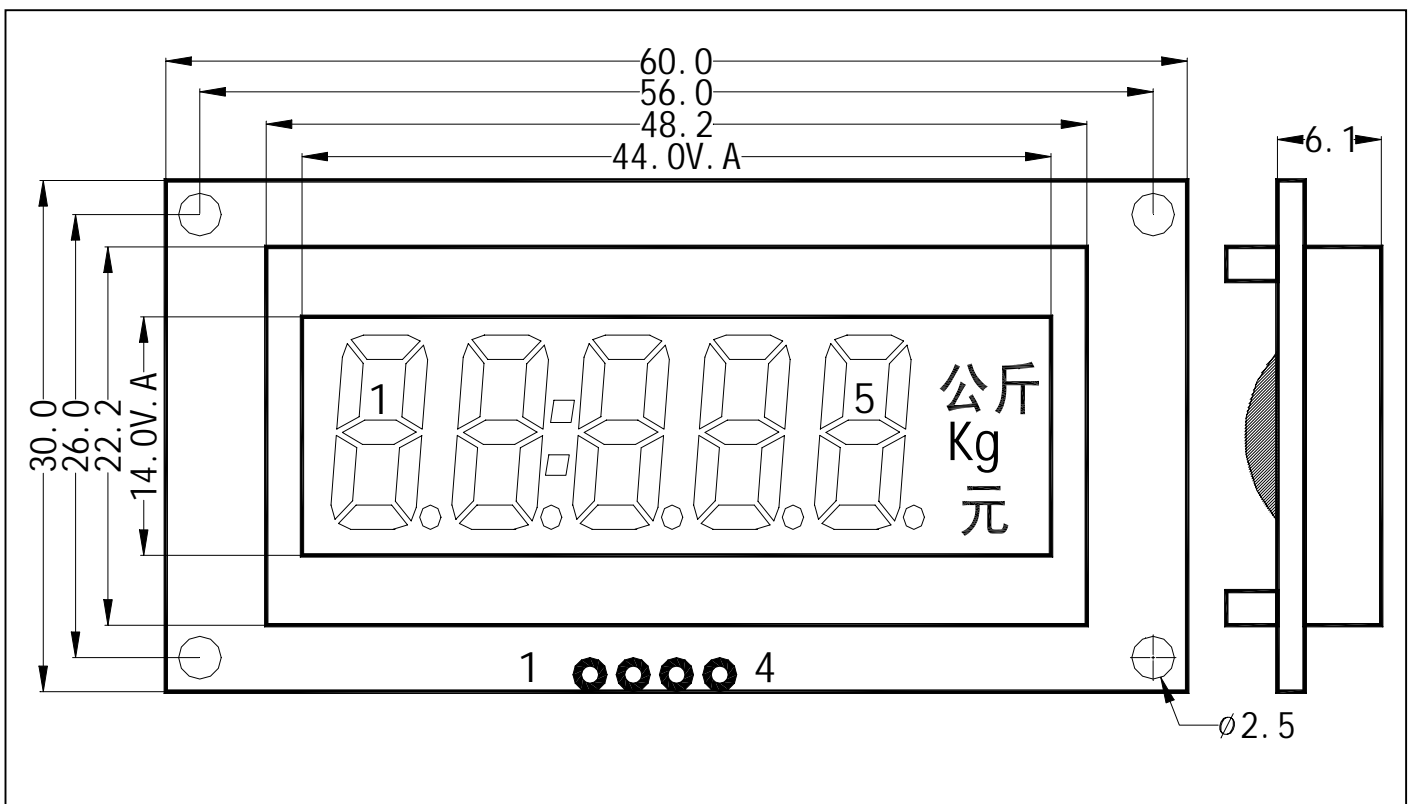


主要技术参数:

- 显示容量: 5 位数字+2 组汉字
- 模块工作电压: 2.7~5.5V
- 工作电流: 20uA(3.0V), 100uA(5.0V)
- 字高: 12.0mm
- 视角: 12:00
- 显示方式: 反射式正显示
- 接口方式: 二线式串行接口
- 环境相对湿度: <85%
- 工作温度: -10~+50
- 存储温度: -20~+60

接口信号说明:

- 1 VDD: 电源正极
- 2 DI: 串行数据输入
- 3 CLK: 串行移位脉冲输入
- 4 VSS: 电源地



地址映射表:

| LCDBUF | D7 | D6 | D5 | D4 | D3 | D2 | D1 | D0 |
|--------|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 0 | 元 | C1 | D1 | E1 | B1 | A1 | F1 | G1 |
| 1 | H2 | C2 | D2 | E2 | B2 | A2 | F2 | G2 |
| 2 | H3 | C3 | D3 | E3 | B3 | A3 | F3 | G3 |
| 3 | H4 | C4 | D4 | E4 | B4 | A4 | F4 | G4 |
| 4 | 公斤 Kg | C5 | D5 | E5 | B5 | A5 | F5 | G5 |