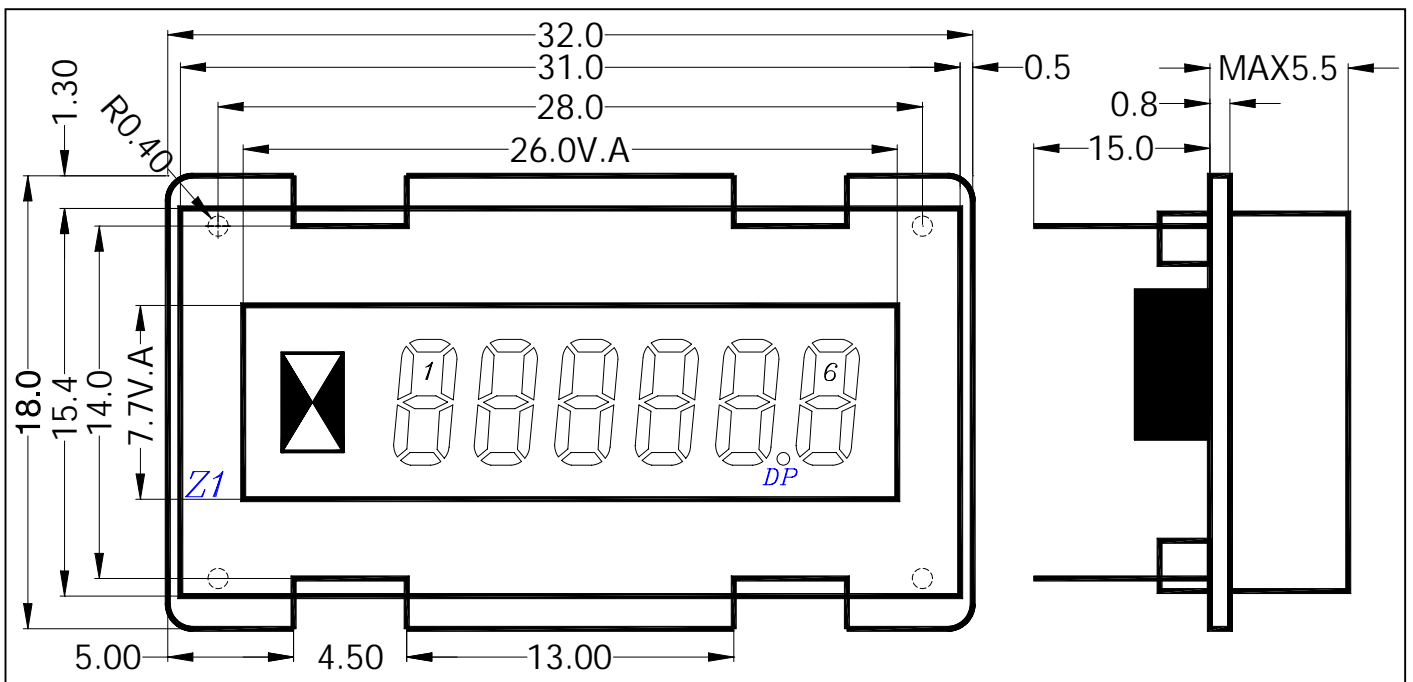


主要技术参数:

显示容量:	6 位数字+2 组提示符	环境相对湿度:	<85 %
模块工作电压:	4.5 ~ 5.2V	工作温度:	-30 ~ +80
静态功耗电流:	<1mA(5.0V)	存储温度:	-40 ~ +85
字高:	5.0mm		
视角:	12:00		
显示方式:	反射式正显示		
接口方式:	时钟芯片		

接口信号说明:

1 V+:	电源正极	2 V-:	电源地
3 I:	使能信号	4 R:	复位端



功能说明:

- 1、V+上电，显示上次断电计时数据
- 2、I 上电，开始计时，每隔 6 分钟累加 0.1，图标 Z1 每隔 4 秒闪烁：I 断电，停止计时，图标 Z1 停止闪烁。
- 3、R 上电 3 秒，计时清零