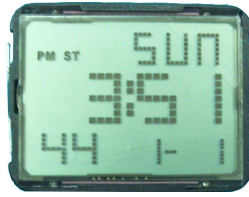


LIGHT (A 键) ——



—— (D 键) START/STOP

MODE (B 键) ——

—— (C 键) RESET

## A. 功能简介

- 13 位计时功能，显示时、分、秒、月、日、星期。
- 响闹及整点报时
- 12/24 时制选择，全自动日历。
- 1/100 秒秒表及分段计时
- 倒计时
- 3 秒 EL 背光
- 任何模式在设置情况下，长按 D 键可进入快调

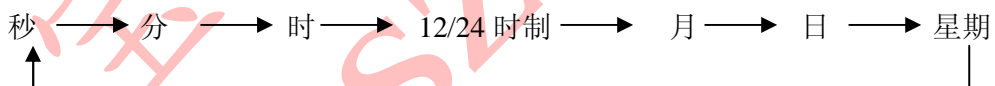
## B. 产品功能模式



### 1. 任何模式下，按 A 键 EL 点亮 3 秒。

### 2. 计时模式

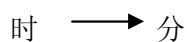
- 在计时模式下，按 C 键两秒进入时间设置状态
- a). 此时“秒”闪动，按 D 键“秒”归零，按 B 键依次选择以下项目：



- b). 按 D 键调整选中的项目.
- c). 在设置“时”时，按 D 键调至 "AM" 或 "PM" 出现时为 1 2 时制.
- d). 按 C 键确认并返回时间显示状态.

### 3. 闹铃模式

- 按 D 键依次关闭或开启闹铃 (“ALM”) 和整点报时 (“CHI”)。
- 按 C 键 2 秒进入闹铃时间设置状态
- a). 此时“时”闪动，按 B 键选择调整项目，顺序如下：



- b). 按 D 键调整选中的项目.
- c). 按 C 键确认并返回闹铃显示模式.
- 在开启闹铃的情况下，到达闹铃设定时间时，“ALM”会闪动，闹声会响闹 20 秒后自动停止。

## 4. 秒表模式

- 在秒表模式下，按一次 D 键开始执行跑秒，再按一次 D 键跑秒停止，在跑秒停止时按 C 键是跑秒归零。
- 在秒表模式下，按 D 键开始计时，按 C 键进入分段计时状态，有（“SPL”符号）开始中途测量。之后按 C 键开始计时，即记录第一位选手完成时间，再按 D 键中途测量完毕，记录第二位选手的完成时间，最后按 C 键清除记录。

## 5. 倒计时模式

- 按 D 键开始/停止倒计时；
- 当倒计时停止时，按 C 键倒数时间会自动返回最初设定的开始时间。
- 按 C 键 2 秒进入倒计时时间设置：
  - a). 此时“时”闪动，按 B 键选择调整项目，顺序如下：  
时 → 分
  - b). 按 D 键调整选中的项目
  - c). 按 C 键确认

## 6. 两地时间模式

- 在时间显示模式下，按 D 键进入两地时间模式，按 C 键 2 秒“分”闪动，按 D 键调整“分”按 B 键“时”闪动，按 D 键调整“时”，再按 C 键设置完毕返回两地时间正常走时。

## C. 质量标准

- 机芯尺寸（包含突出） : 33.95\*26.1mm
- 厚度（包括蜂鸣片） : 7.9mm
- 工作温度 : -10℃~60℃
- 工作电压 : 3.0V
- 准确精度 : ±90 秒/月
- 电池型号 : CR2025
- 静态最大驱动电流 : ≤4.5 uA (T=25℃)
- 静态平均驱动电流 : ≤3.8 uA (T=25℃)
- 响闹电流 : ≤2.5 mA
- 亮光电流 : ≤10mA
- 电池寿命（每天按灯 2 次每次亮 3 秒，每日响闹 1 次 20 秒） : 24 个月(日本电)

	制 作	审 核	批 准
签 名	冯碧颜	徐治中	宋检望
日 期	12/10/20	12/10/20	12/10/20