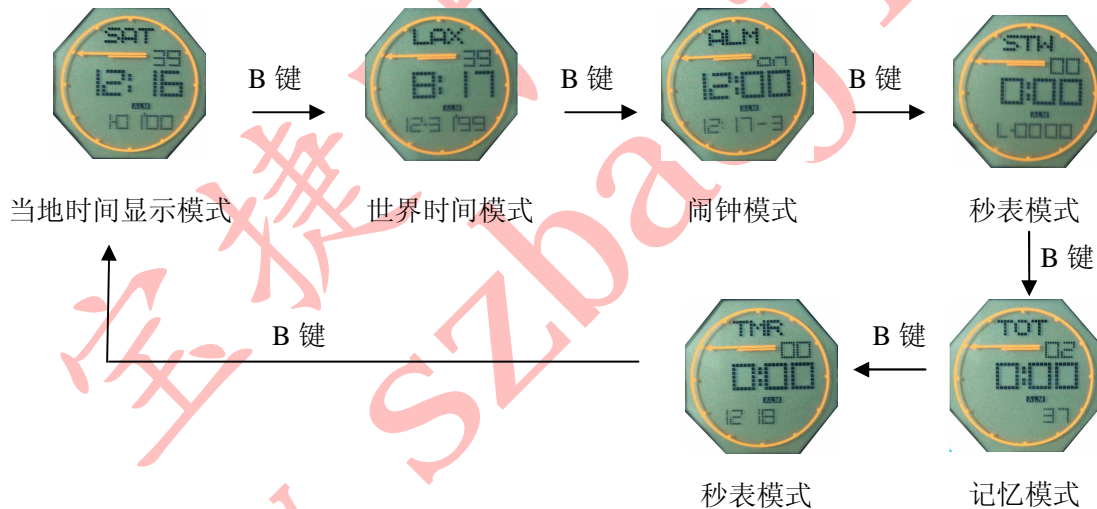




A. 功能简介

- 15 位计时功能，显示时、分、秒、年（2000 年~2099 年）、月、星期。
- 在当地时间显示模式下，每 10 秒钟有动画显示。
- 世界 24 个主要城市时间
- 三组响闹及整点报时
- 12/24 时制选择，全自动日历。
- 1/100 秒秒表及分段计时(L-01~L-99)
- 可存储/查询 20 组 LAP 记忆(从 L01~L019 以及最后一组记忆.)
- 倒计时（最长时间可达 23 小时 59 分 59 秒；自动重复功能；倒计完毕时有 30 秒警报信号提示）
- EL 背光
- 任何模式在设置情况下，长按 C 键或 D 键可进入快调
- 任何设置情况下，1 分钟没有按键操作将自动返回时间显示模式。

B. 产品功能模式



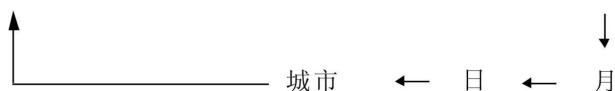
1. 任何模式下，按 A 键 EL 点亮 3 秒。

2. 当地时间显示模式

- 在当地时间显示模式下，按 D 键关闭或开启整点报时，标志 (“**CHM**”)。
- 按 C 键关闭或开启夏令时间，夏令时间开启后 (“**DST**”) 符号会在画面中出现。夏令时间 “**DST**” 是指将标准时间调快 1 小时的时间，注意：并非所有的国家或地区都使用夏令时间。
- 按 A 键两秒进入时间设置状态

a).此时 “12/24 时制” 闪动，按 B 键依次选择以下项目：

12/24时制 → 秒 → 分 → 时 → 年



- b). 按 D 键/C 键向上或向下调整选中的项目.
- c). 按 A 键确认并返回时间显示状态.
- d). 星期随日期自动更新.

3. 世界时间模式

- 按 C 键关闭或开启世界时间的夏令时间, 标志 (“**DST**”) 符号
- 按 D 键转换不同的城市

4. 闹铃模式

- 按 C 键关闭或开启闹钟, 标志 (“ON”) 和 (“**ALM** ”)
- 按 D 键可选择三组闹钟模式
- 按 A 键 2 秒进入时间设置状态:
 - a). 按 B 键选择调整项目, 顺序如下:
分 → 时
 - b). 按 D 键/C 键向上或向下调整选中的项目.
 - c). 按 A 键确认并返回闹钟显示模式.
- 在开启闹钟的情况下, 到达闹钟设定时间时, 闹铃会响闹 30 秒后自动停止。

5. 秒表模式

- 当选择 B 键进入到跑秒模式时, 按 D 键开始计时, 1/100 秒开始启动, 如不按 C 或 D 键, 秒表一直往上跑 → 秒 → 分 → 时。
- 秒表正在计时当中, 按一下 D 键保存第一组记录 (L-01) 紧接着自动进入第二组记录 (L-02) 并显示 L-01 的跑秒时间 5 秒钟后自动显示 L-01~L-02 的此时总时间; 依此类推重复按 D 键可设定到 L-99。
- 在秒表正在计时或正在保存某一组的记录时按一下 C 键暂停计时; 再按一下 C 键刚才所记录的所有记忆组清零。若不想清零请在暂停计时状态按一下 B 键 LCD 上方出现 TOT 字样时; 按 C 或 D 键可查看保存的每一组时间。
- 秒表 SPL 组记录在清零状态按 B 键无 TOT 记忆模式直接进入倒计时模式。
- 当 SPL 记录满 20 组 (L-20) 时, 后面 L-21~L-99 当中任一组再保存会覆盖第 20 组即最后一组的记忆时间。

6. 记忆模式

- 按 D 键/C 键查看 SPL 记录;
- 可查询 20 组 SPL 记忆(从 L01~L019 以及最后一组记忆.)

7. 倒计时模式

- 最大的倒计时是 23 小时 59 分 59 秒;
- 按 D 键开始/停止倒计时;
- 当倒计时停止时, 按 C 键重新开始倒计时;
- 按 A 键 2 秒进入倒计时时间设置:
 - a). 按 B 键选择调整项目, 顺序如下:
秒 → 分 → 时
 - b). 按 D 键/C 键向上或向下调整选中的项目
 - c). 按 A 键确认并返回倒计时显示状态

C. 质量标准

- 机芯尺寸 (不包含突出) : $\Phi 33\text{mm}$

- 厚度 (不包括蜂鸣片) : 7.8mm
- 工作温度 : -10℃~+60℃
- 工作电压 : 3.0V
- 准确精度 : ±90 秒/月
- 电池型号 : CR2025(日本电)
- 静态最大驱动电流 : ≤3.5 uA (T=25℃)
- 静态平均驱动电流 : ≤2.5 uA (T=25℃)
- 响闹电流 : ≤2.5 mA
- 亮光电流 : ≤10mA
- 电池寿命 (30 秒响闹每天一次, 3 秒 EL 每天亮 3 次) : 24 个月

D. 城市时区差对照表:

City Code	City	Country	Time Difference
MDY	Midway (中途岛)	-----	-11:00
HNL	Honolulu (檀香山)	-----	-10:00
ANC	Anchorage (安克雷奇)	-----	-09:00
LAX	Los Angeles (洛杉矶)	-----	-08:00
DEN	Denver (丹佛)	-----	-07:00
CHI	Chicago (芝加哥)	-----	-06:00
NYC	New York (纽约)	-----	-05:00
CCS	Caracas (加拉加斯)	-----	-04:00
RIO	Rio De Janeiro (里约热内卢)	-----	-03:00
-2H	-2H	-----	-02:00
-1H	-1H	-----	-01:00
LON	London (伦敦)	-----	'00:00
PAR	Paris (巴黎)	-----	+01:00
CAI	Cairo (开罗)	-----	+02:00
MOW	Moscow (莫斯科)	-----	+03:00
DXB	Dubai (迪拜)	-----	+04:00
KHI	Karachi (卡拉奇)	-----	+05:00
DAC	Dacca (达卡)	-----	+06:00
BKK	Bangkok (曼谷)	-----	+07:00
HKG	Hong Kong (香港)	-----	+08:00
TYO	Tokyo (东京)	-----	+09:00
SYD	Sydney (悉尼)	-----	+10:00
NOU	Noumea (努美阿)	-----	'+11:00
AKL	Auckland (奥克兰)	-----	'+12:00

注: 此表以伦敦时间为基准; -1H 表示比伦敦少 1 个小时的北大西洋地区如: 亚述尔群岛; -2H 表示比伦敦少 2 个小时的中大西洋地区如: 累西腓。

	制 作	审 核	批 准
签 名	冯碧颜	胡祥玉	刘成恒
日 期	07/11/22	07/11/22	07/11/22