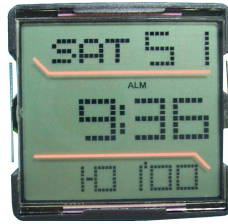


LIGHT/SET (A 键) ——



—— (D 键) START/STOP

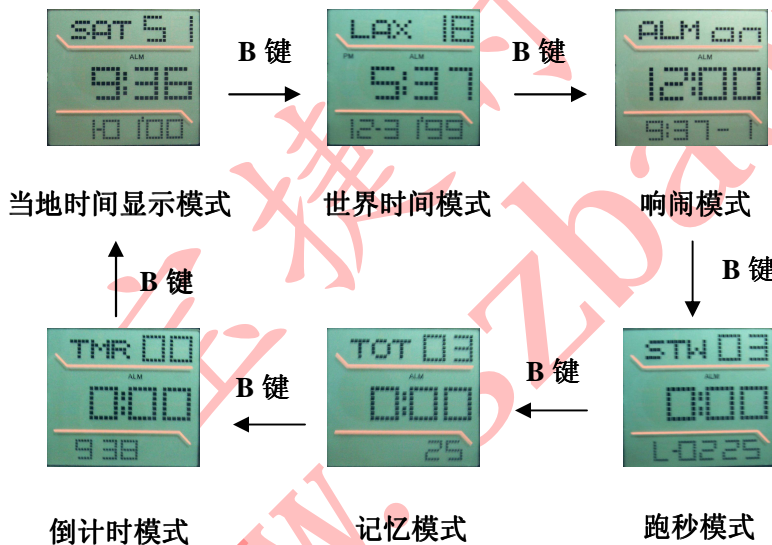
MODE (B 键) ——

—— (C 键) RESET

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-00~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：

C. 质量标准

- 机芯尺寸 : 33.5*32.2 mm
- 厚度 (不包括蜂鸣片) : 8.9±0.15 mm
- 工作温度 : -10°C~+60°C
- 工作电压 : 3.0V
- 准确精度 : ±60 秒/月
- 电池型号 : CR2025
- 静态最大驱动电流 : ≤4.5 uA (T=25°C)
- 静态平均驱动电流 : ≤3.5 uA (T=25°C)
- 响闹电流 : ≤4.0 mA
- 亮光电流 : ≤10mA
- 电池寿命 (30 秒响闹每天一次, 3 秒 EL 每天亮 2 次) : 28 个月(日本电)

D. 城市时区差对照表:

City Code	City	Country	Time Difference
MDY	Midway	-----	-11:00
HNL	honolulu	-----	-10:00
ANC	Anchorage	-----	-09:00
LAX	los Angeles	-----	-08:00
DEN	Denver	-----	-07:00
CHI	Chicago	-----	-06:00
NYC	New York	-----	-05:00
CCS	Caracas	-----	-04:00
RIO	Rio De Janeiro	-----	-03:00
-2H	-2H	-----	-02:00
-1H	-1H	-----	-01:00
LON	London	-----	'00:00
PAR	Paris	-----	+01:00
CAI	Cairo	-----	+02:00
MOW	Moscow	-----	+03:00
DXB	Dubai	-----	+04:00
KHI	Karachi	-----	+05:00
DAC	Dacca	-----	+06:00
BKK	Bangkok	-----	+07:00
HKG	Hong Kong	-----	+08:00
TYO	Tokyo	-----	+09:00
SYD	Sydney	-----	+10:00
NOU	Noumea	-----	'+11:00
AKL	Auckland	-----	'+12:00

	制 作	审 核	批 准
签 名	冯碧颜	徐治中	宋检望
日 期	07/09/12	07/09/12	07/09/12