

G2158 机芯使用说明书

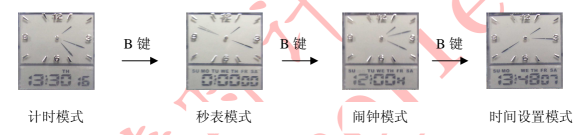




A. 功能简介

- ▶ 6位计时功能,显示时、分、秒、日、月、星期。
- ▶ 响闹及整点报时
- > 贪睡功能
- ▶ 12/24 时制选择
- ▶ 1/100 秒秒表
- ➤ EL 背光

B. 产品功能模式



- 1. 在非设置模式下,按B键选择操作模式。任意模式下按D键EL亮三秒。
- 2. 同步机芯指针设置
- ➤ 任何模式下,按A键秒指针归零;
- ➤ 按住 A 键不动,调整"分"指针,"时"指针随之调整。

3. 计时功能

- ▶ 在计时模式下按 C 键显示闹钟;按D键显示日期。
- ▶ 在计时模式下,开启或关闭闹钟和整点报时:
 - a) 按 C+D 键依次开启或关闭闹钟,闹钟符号"" ◀ "显示时为闹钟开启。
 - b) 按 C+B 键依次开启或关闭整点报时,按C键星期符号全部显示时为开启整点报时,星期符号全部关闭时为关闭整点报时。

4. 秒表及分段计时功能

- ▶ 秒表的显示范围是 23 小时 59 分 59.99 秒。
- ▶ 秒表以 0.01 秒开始计时; 30 分钟后,以秒计时。
- ightharpoonup 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 键是秒表归零。
- ➤ 在秒表模式下,按 D 键开始计时,按 C 键进入分段计时状态,再按 D 键退出分段计时,进入秒表停止状态,退出分段计时时,按 C 键显示全部秒表时间,再按 C 键跑秒归零。
- ▶ 秒表运行时,按B键返回时间显示模式,秒表在背后运行。

2008 -08-14 Model: G2158 Page: 1 / 2 Edition : A



G2158 机芯使用说明书



5. 闹钟功能

- ▶ 闹钟设定:在闹钟模式下,"时"闪动,按 D 键进行调整,再按 C 键"分" 闪动,按 D 键进行调整。
- ▶ 在开启闹钟的情况下,到达闹钟设定时间时,闹钟会响闹 60 秒后自动停止。
- ▶ 闹钟响闹时,按D键开启贪睡功能,5分钟后再次响闹60秒;按C键可停止响闹。

6. 时间设置功能

- ➤ 在时钟设置模式下,"秒"闪动,按D键调整"秒"归零;按C键"分"闪动,再按C键依次进入"时"、"日"、"月"、"星期"的调整,在对应元素闪动时,按D键进行调整。
- ▶ 在设置"时"时,按D键调至"A"或"P"出现时为12时制,"H"出现时为24时制。
- ➤ 在设置"秒"时,若秒数值于 30 至 59 之间,在秒数值回到 00 的同时,分数值亦会加 1; 若秒数值是于 00 至 29 之间,分数值则保持不变。

C. 质量标准

▶ 机芯尺寸 (包含突出)

▶ 厚 度 (包括蜂鸣片)

▶ 工作温度

▶ 工作电压

▶ 准确精度

▶ 电池型号

▶ 静态最大驱动电流

▶ 静态平均驱动电流

▶ 电池寿命 (响闹每天按 20 秒计, 3 秒 EL 每天亮 2 次)

▶ 响闹电流

▶ 亮光电流

: 24.3*26.3mm

: 7.7 ± 0.15 mm

: -10°C~+60°C

: 1.5V

: ±90 秒/月

: LR1120

 $\leq 3.5 \text{u A} \text{ (T=25 °C)}$

 $: \leq 2.5 \mathrm{uA} \ (\mathrm{T}=25^{\circ}\mathrm{C})$

 $\leq 2.5 \text{m A}$

 $\leq 10 \text{m A}$

: 12 个月(日本电)

_							
		制	作	审	核	批	准
签	名	冯碧颜		徐治中		宋检望	
日	期	08/0	8/14	08/0	8/14	08/0	8/14

2008 -08-14 Model: G2158 Page: 2 / 2 Edition : A