

BJ3718 机芯使用说明书

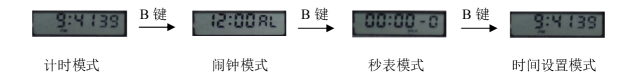




A. 功能简介

- ▶ 6位计时功能,显示时、分、秒、日、月、星期。
- ▶ 响闹及整点报时
- ▶ 12/时制,全自动日历。
- ▶ 1/100 秒秒表
- ➤ EL 背光
- ▶ 在任何模式的设置情况下,按 A 键不动可激活它的自动运行功能。

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A键EL亮三秒。
- 2. 计时功能,
- ➤ 在计时模式下按 A 键显示月、日、星期。

3. 闹钟功能

- ▶ 在闹钟模式下,按 A 键依次开启或关闭闹钟(••••))和整点报时(**>**)
- ▶ 闹钟设定: 在闹钟模式下,按 C 键选择"时"或"分"设置,按 A 键调整被激活的数字
- ▶ 在开启闹钟的情况下,到达闹钟设定时间时,闹钟会响闹 20 秒后自动停止。

4. 秒表及分段计时功能

- ▶ 秒表的显示范围是 59 分 59 秒.。
- ➤ 在秒表模式下,按一次 A 键开始执行跑秒,再按一次 A 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 A 键开始计时,按 C 键进入分段计时状态,再按 A 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。

5. 时间设置功能

- ➤ 在时钟设置模式下,"秒"闪动,按A键调整"秒"归零;按 C 键循环选择"时"、"分"、"月"、"日"、"星期"、"秒"设置;按 A键调整被激活的数字。
- ➤ 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。

2016 -11-04 Model: BJ3718 Page: 1 / 2 Edition : A



BJ3718 机芯使用说明书



C. 质量标准

▶ 机芯尺寸 : 24.50*27.7mm

▶ 厚 度(帶蜂鸣片) : 6.30mm

▶ 工作温度 : -10℃~+60℃

▶ 工作电压 : 1.5V

▶ 准确精度 : ±90 秒/月

▶ 电池型号及容量 : V391 (容量 40m Ah)

▶ 静态平均电流 : ≤1.56u A (静态最大电流: 3.0u A)

▶ 响闹平均电流
比 发光平均电流
: ≤1.73m A
(响闹最大电流: 4.5m A)
(EL 发光最大电流: 6.0m A)

▶ 电池使用寿命(85%) : ≥12 个月

(每按灯光亮 4 次,每次亮 3 秒,共亮灯 12 秒;每天响闹 60 秒)

		制作	审核	批准
签	名	冯碧颜	赵星亮	汤志平
日	期	16/11/04	16/11/04	16/11/04

2016 -11-04 Model: BJ3718 Page: 2 / 2 Edition : A