

A. 功能简介

- 计时功能，显示时、分、秒、年、月、日、星期、动画、广告语为 We are the world。
- 万年历：自公元 2000~2099 年，上电默认值为（2007-01-01）。
- 秒表：最大值为 23 时 59 分 59 秒 99，超出范围从 0 开始重新计时。
- 闹铃：可设置三组闹铃，闹铃声为滴滴滴滴声，响闹时间为一分钟。
- 倒计时：最大可设为 23 小时 59 分 59 秒，倒计时时间倒“0”响闹为一分钟。
- 世界时间：可查询 40 个地区的时间。
- 可选择 6 种国家语言显示日历（英国、德国、法国、西班牙、意大利、中国）。
- 可切换 12/24 小时制。
- EL 背光

B. 产品功能模式



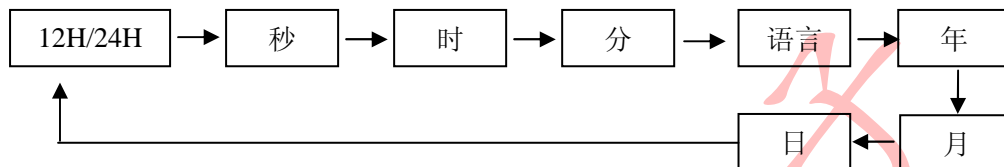
1. 计时功能

- 在正常时间模式，按 B 键选择操作模式。按 A 键 EL 亮三秒；如果是在屏幕滚动状态滚动功能停止 6 秒（在世界时间模式及设置模式 EL 功能无效）。

- 按 A 键 3 秒转换星期或月、日显示，按 D 键显示当前世界时区。

2. 时间设置

- 在计时模式下，按住 C 键 2 秒 12H/24H 闪动，表示进入设状态；按 B 键循环切换各项目顺序如下：



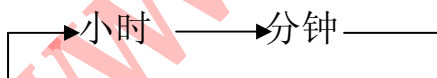
- 按 A 键使设置的值递减（按住不放可快速递减）。
- 按 D 键使设置的值递增（按住不放可快速递增）。
- 当设定选择秒闪动位时，按 D 键秒位清零。
- 当设定选择语言闪动时按 A 或 D 键可选择 ENG→DEU→FRA→ESP→ITA→CHN。
- 1 分钟内无按键操作返回正常时间。

3. 秒表功能

- 秒表的测时范围是 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。
- 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 键返回正常时间显示模式，秒表在背后运行。
- 如果秒表为“0”一分钟无按键操返回正常正常时间。


4. 闹钟功能

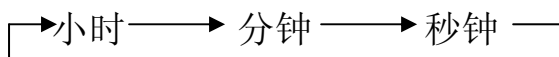
- 在闹钟的模式下,按 D 键开启/关闭闹钟 “🔔” 符号。
- 按住 C 键 2 秒钟进入设置状态，按 B 键选择设置项目：



- 按 A 键使设置的值递减（按住不放可快速递减）。
- 按 D 键使设置的值递增（按住不放可快速递增）。
- 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。
- 三组闹钟设置方法相同。
- 1 分钟内无按键操作返回正常时间。


5. 倒计时功能

- 在倒计时模式下，按 D 键开启/停止倒计时，在倒计时开启的状态下有 “” 符号显示；倒计时到零时有一分钟警闹。
- 停止时按住 C 键 2 秒钟，进入设置状态。
- 按 B 切换设置项目：



- 按 A 键使设置的值递减（按住不放可快速递减）。
- 按 D 键使设置的值递增（按住不放可快速递增）。
- 在倒计时状态下，按 D 键停止倒计时，再按 D 键将数值清零。
- 按 B 键返回正常时间模式，倒计时在背后进行。
- 如果倒计时为 “0” 一分钟无按键操作返回正常时间。

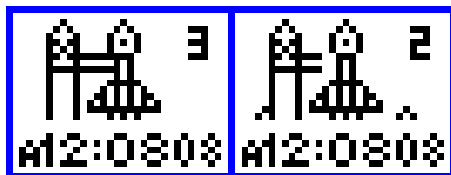
6. 世界时间功能

- 按 B 选择世界时间显示模式按 A 或 D 查看。
- 按住 2 秒后快速查询上或下一个世界时区。
- 按下 C 键开启/解除夏令时 “”。
- 按下 C 键 2 秒把当前时区的时间设为万年历的时间，并返回到万年历状态。
- 1 分钟内无按键操作返回正常时间

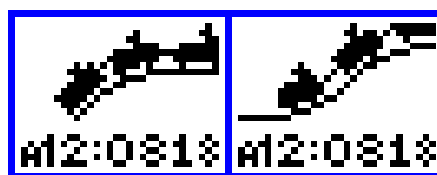
时区对照表:

代 码	城 市	时 差	代 码	城 市	时 差
ADL	ADELAIDE 阿德雷德	+9.5	LON	LONDON 伦敦	+00
ANC	ANCHORAGE 安克雷奇	-09	MEX	MEXICO CITY 墨西哥城	-06
BER	BERLIN 柏林	+01	MIA	MIAMI 迈阿密	-05
BKK	BANGKOK 曼谷	+07	MIL	MILAN 米兰	+01
CAI	CAIRO 开罗	+02	MLE	MALE 马累	+05
CCS	CARACAS 加拉加斯	-04	NOU	NOUMEA 努美阿	+11
CHI	CHICAGO 芝加哥	-06	NYC	NEW YORK 纽约	-05
DAC	DHAKA 达卡	+06	PAR	PARIS 巴黎	+01
DEL	DELHI 德里	+5.5	PPG	PAGO PAGO 帕果帕果	-11
DEN	DENVER 丹佛	-07	RGN	YANGON 仰光	+6.5
DXB	DUBAI 迪拜	+04	RIO	RIO DE JANEIRO 里约热内卢	-03
GUM	GUAM 关岛	+10	ROM	ROME 罗马	+01
HKG	HONGKONG 香港	+08	SEL	SEOUL 汉城	+09
HNL	HONOLULU 火奴鲁鲁	-10	SFO	SAN FRANCISCO 旧金山	-08
IST	ISTANBUL 伊斯坦布尔	+02	SIN	SINGAPORE 新加坡	+08
JED	JEDDAH 吉达	+03	SYD	SYDNEY 悉尼	+10
JRS	JERUSALEM 耶路撒冷	+02	THR	TEHRAN 德黑兰	+3.5
KBL	KABUL 喀布尔	+4.5	TYO	TOKYO 东京	+09
KHI	KARACHI 卡拉奇	+05	WLG	WELLINGTON 威灵顿	+12
LAX	LOS ANGELES 洛杉矶	-08	VAR	VANCOUVER 范库弗峰	-08

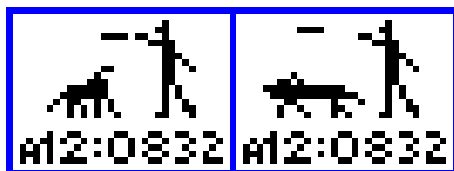
动画:



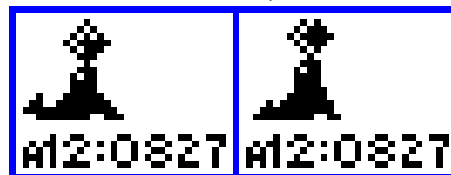
卫星升空



过山车



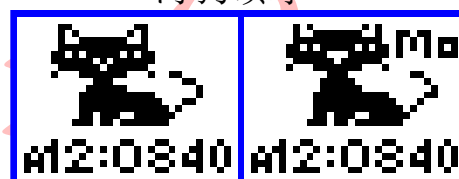
飞碟练习



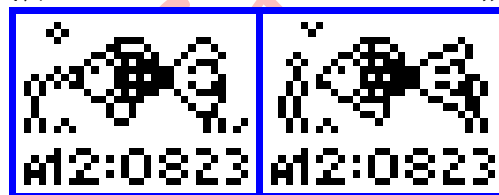
海狗顶球



海豚冲浪



猫咪摆尾



鱼儿畅游

(一) 星期:

ENG	DEU	FRA	ESP	ITA	CHN
SUN	SON	DIM	DOM	DOM	星期日
MON	MON	LUN	LUN	LUN	星期一
TUE	DIE	MAR	MAR	MAR	星期二
WED	MIT	MER	MIE	MER	星期三
THU	DON	JEU	JUE	GIO	星期四
FRI	FRE	VEN	VIE	VEN	星期五
SAT	SAM	SAM	SAB	SAB	星期六

(二) 月份:

ENG	DEU	FRA	ESP	ITA	CHN
JAN	JAN	JAN	ENE	GEN	1 月
FEB	FEB	FEV	FEB	FEB	2 月
MAR	MAR	MAR	MAR	MAR	3 月
APR	APR	AVR	ABR	APR	4 月
MAY	MAI	MAI	MAY	MAG	5 月
JUN	JUN	JUI	JUN	GIU	6 月
JUL	JUL	JUI	JUL	LUG	7 月
AUG	AUG	AOU	AGO	AGO	8 月
SEP	SEP	SEP	SEP	SET	9 月
OCT	OKT	OCT	OCT	OTT	10 月
NOV	NOV	NOV	NOV	NOV	11 月
DEC	DEC	DEC	DIC	DIC	12 月

(三) 年份:

ENG	DEU	FRA	ESP	ITA	CHN
YR	YR	EN	YR	YR	年

C. 质量标准

- 机芯尺寸 (包含突出) : 29*31mm
- 厚度 (包括蜂鸣片) : 8.55±0.15mm
- 工作温度 : -10℃~+60℃
- 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 : ≤6.5u A (T=25℃)
- 静态平均驱动电流 : ≤4.5u A (T=25℃)
- 响闹电流 : ≤2.5m A
- 亮光电流 : ≤10m A
- 电池寿命 (响闹每天按 20 秒计, 3 秒 EL 每天亮 2 次) : 24 个月(日本电)

	制 作	审 核	批 准
签 名	冯碧颜	赵星亮	刘成恒
日 期	08/08/07	08/08/07	08/08/07