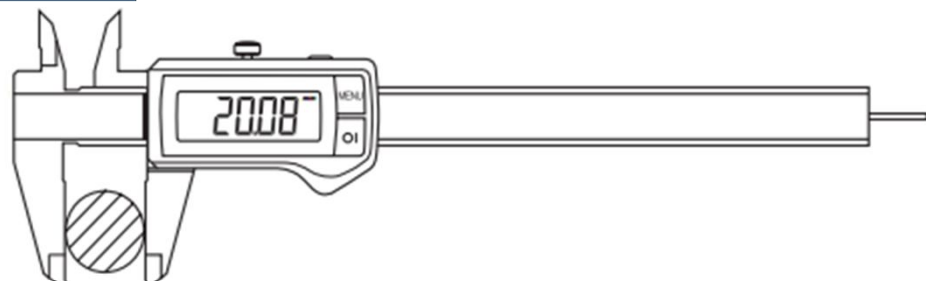


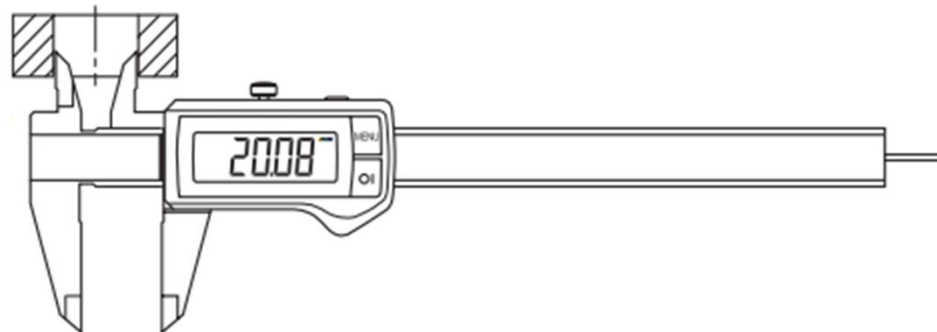
# MarCal 16 EWRI 操作



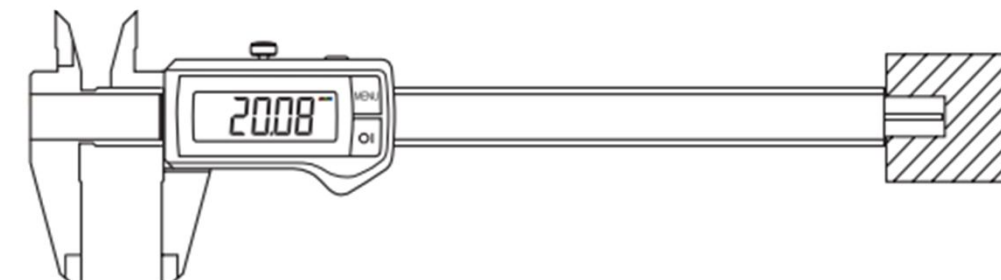
# 四种测量方式



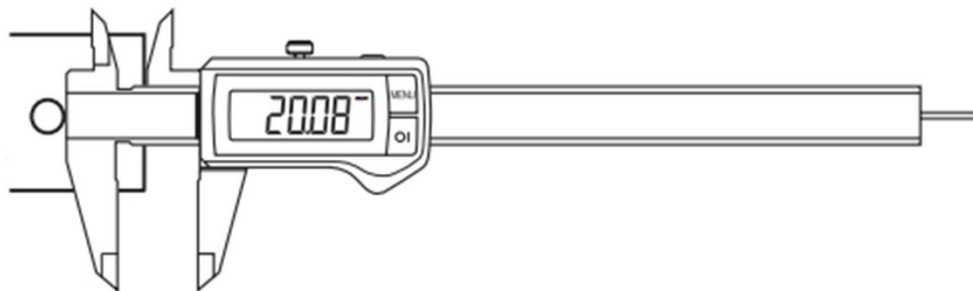
1 外尺寸测量



2 内尺寸测量



3 深度测量



4 阶差测量



EXACTLY

# 卡尺基本信息

卡尺序列号





卡尺型号 量程 分辨率  
订货号

Mahr GmbH - Esslingen

Type: 16EWri 150 mm (6") 0,01mm (.0005")  
Order No.: 4103400

Battery: CR 2032 3V Lithium  
Order No.: 4102520



电池型号 电压  
订货号



# 三按键功能

数据键 / 数据保持键

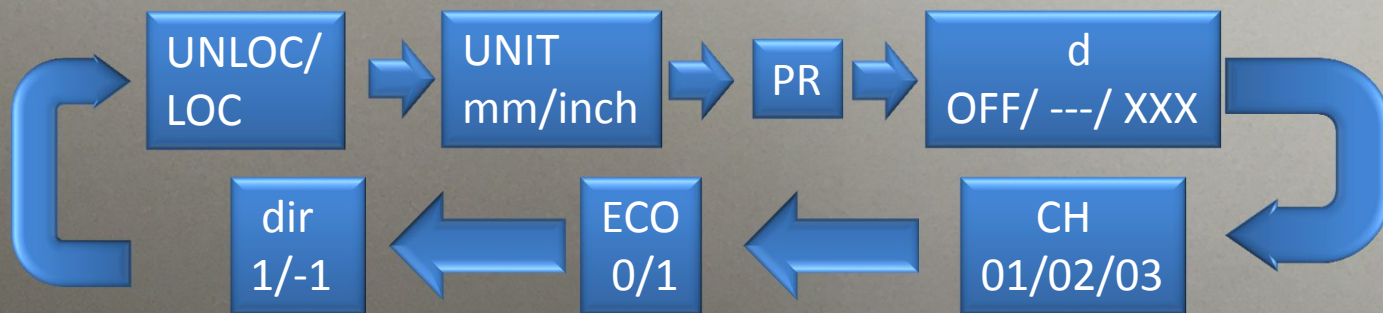
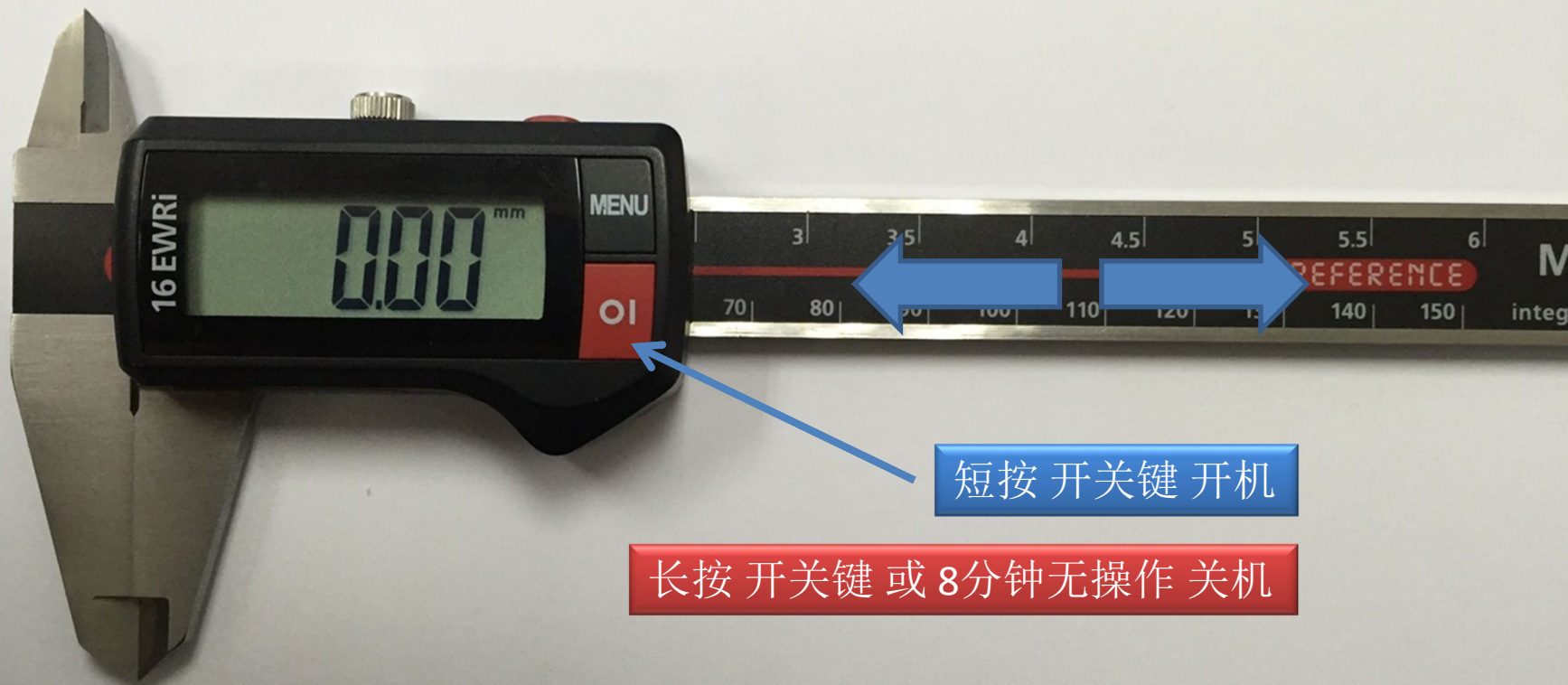
菜单

开关键 / 置零键



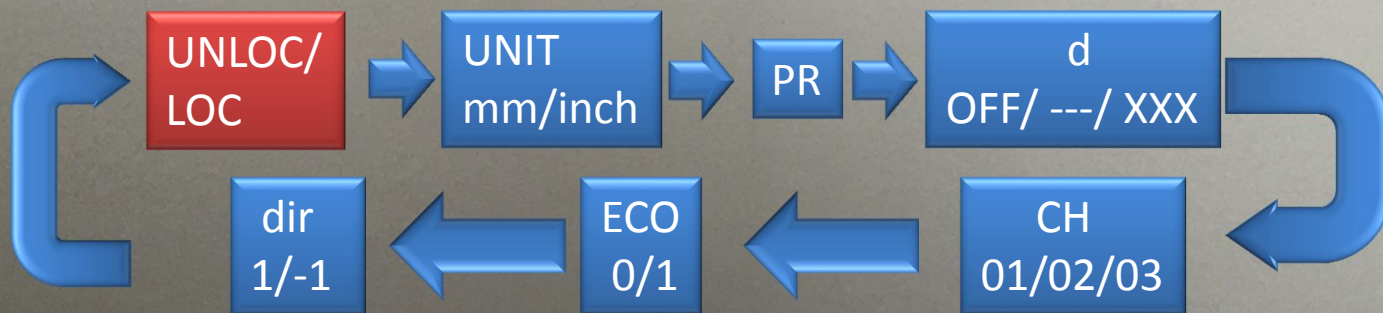
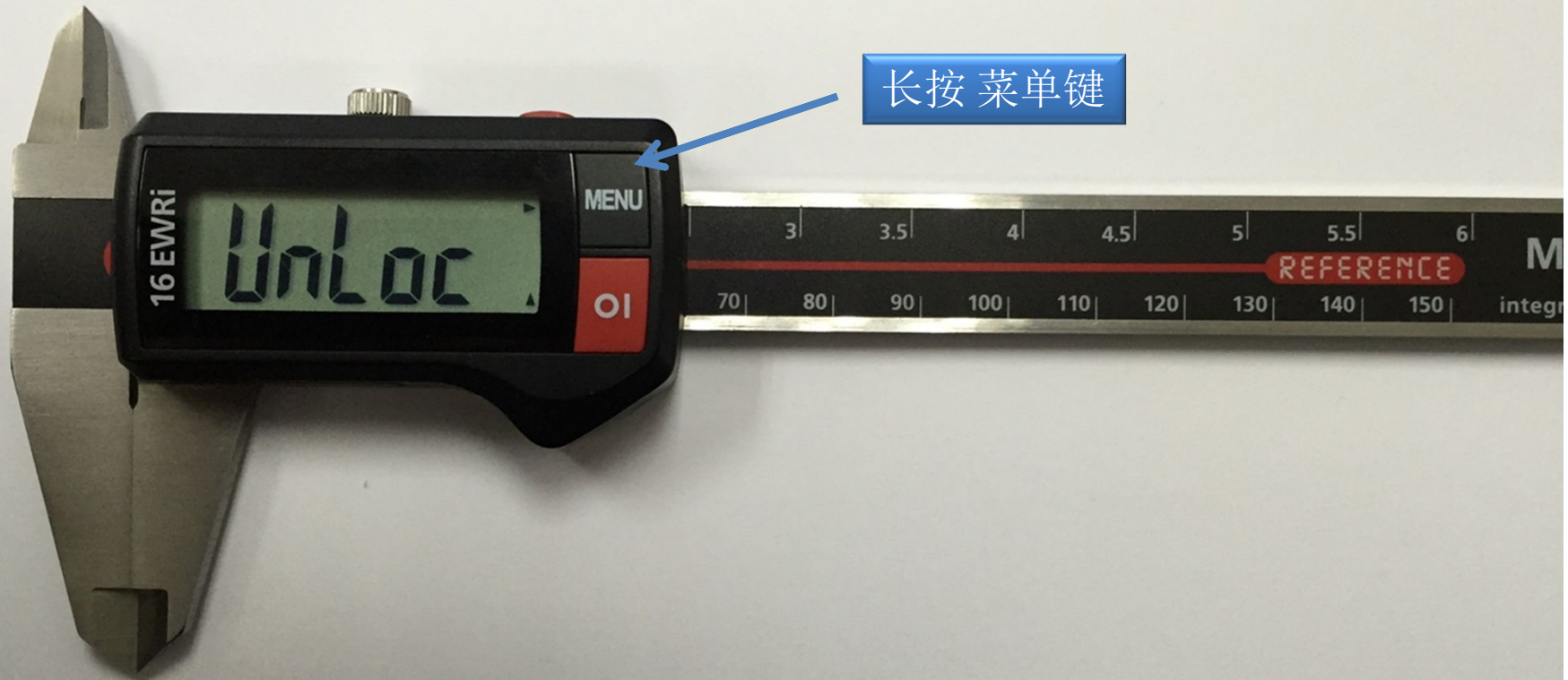
EXACTLY

# 1. 开机：移动尺身 或 按开关键（OI键）激活卡尺

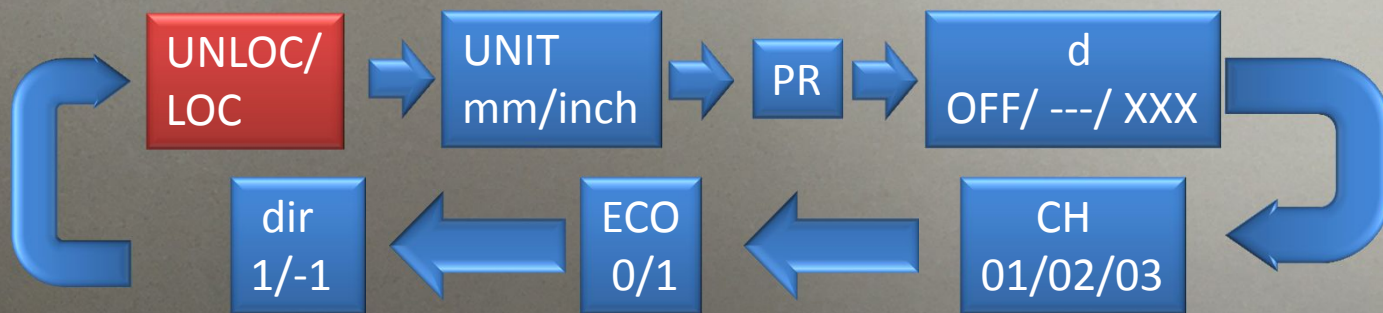
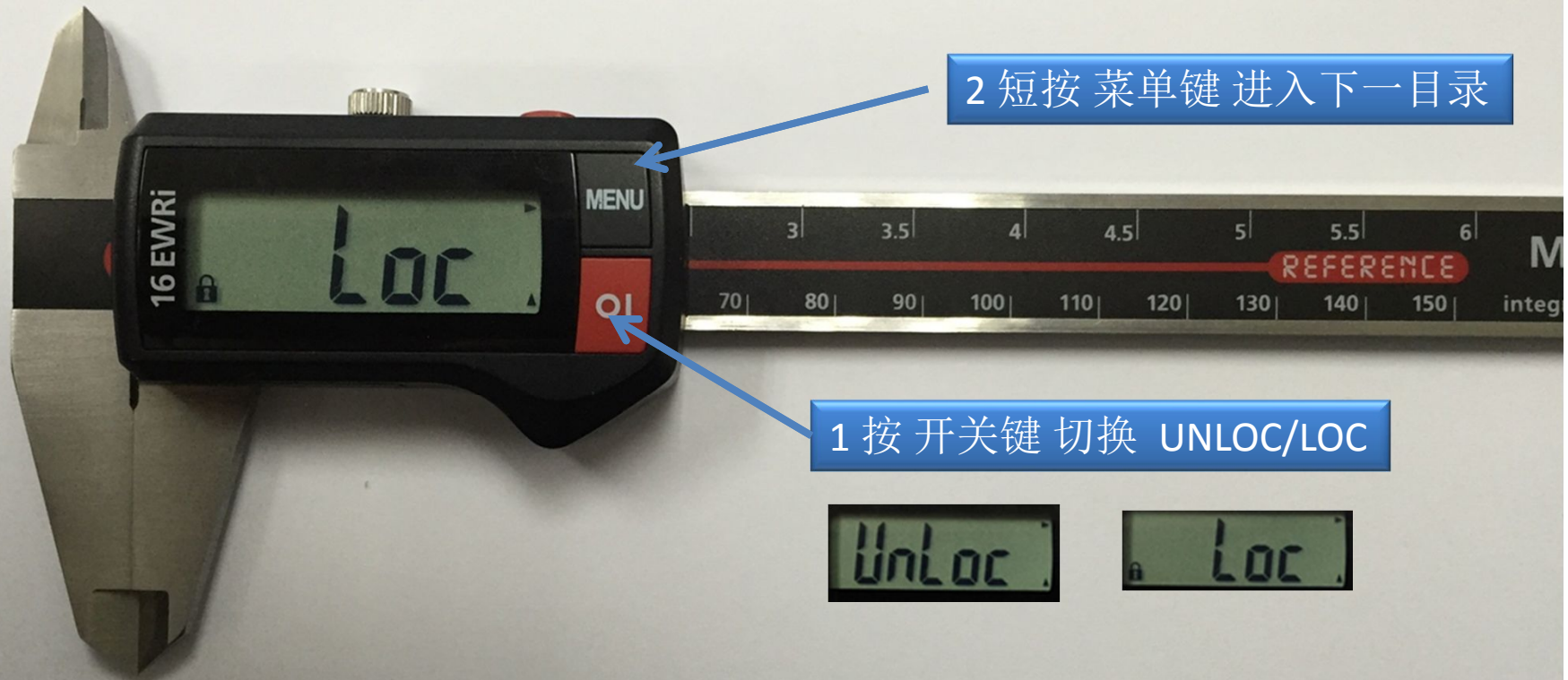


## 2. 菜单：长按（大于1秒）菜单键（MENU），进入菜单

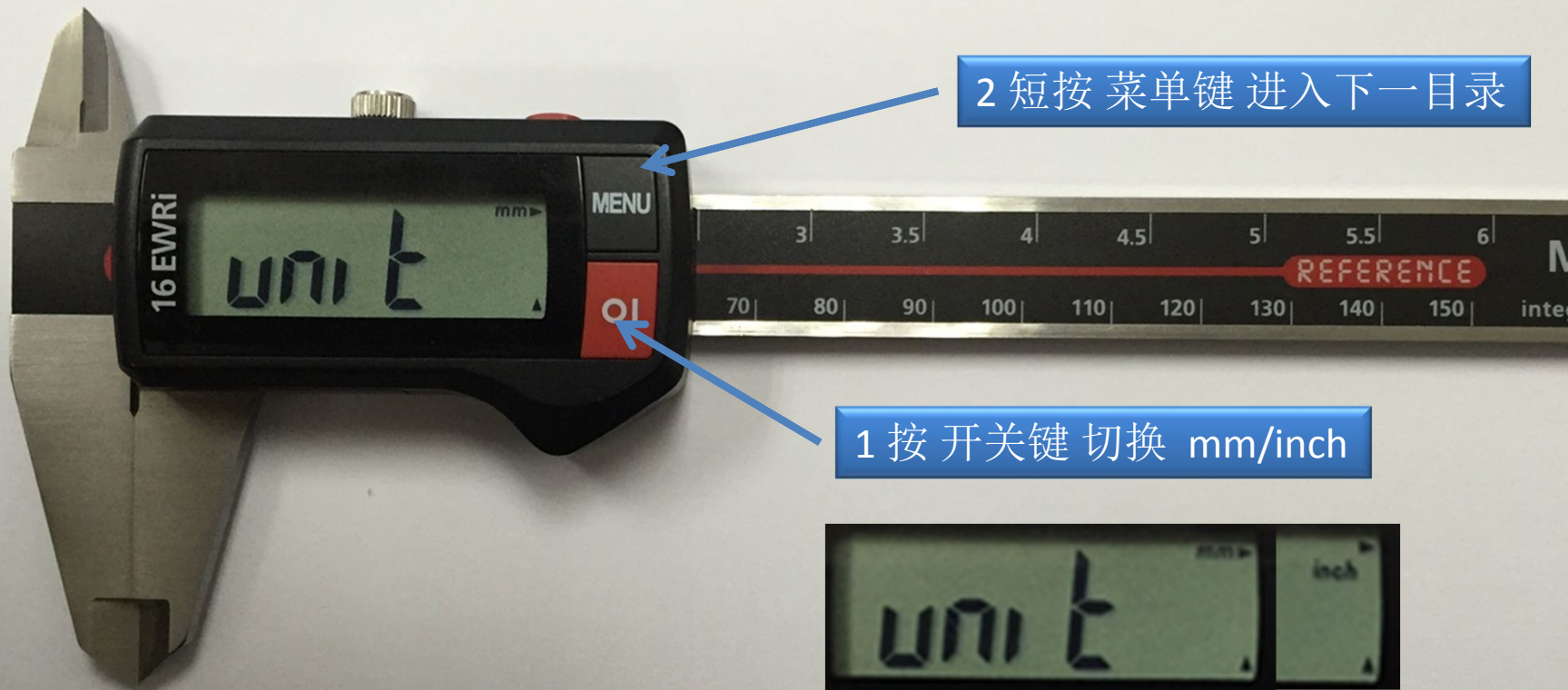
\*（大于1秒为长按，小于1秒为短按）



### 3. UNLOC/LOC: 按开关键 切换 UNLOC/LOC, 按MENU 进入下一目录

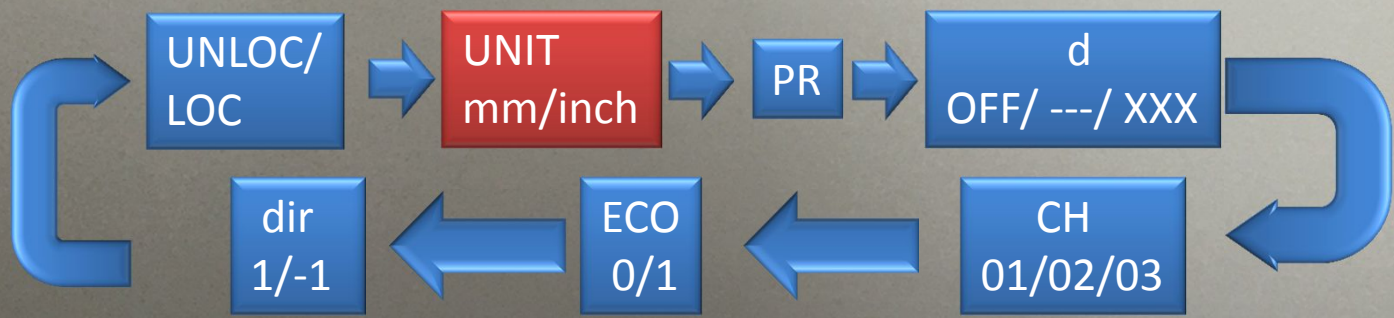
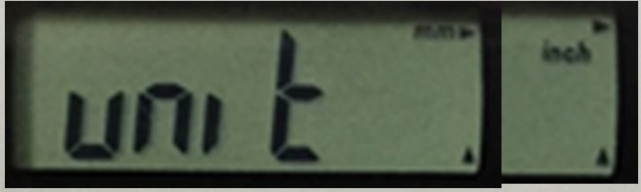


#### 4. UNIT: 按开关键 切换 mm/inch, 按MENU 进入下一目录



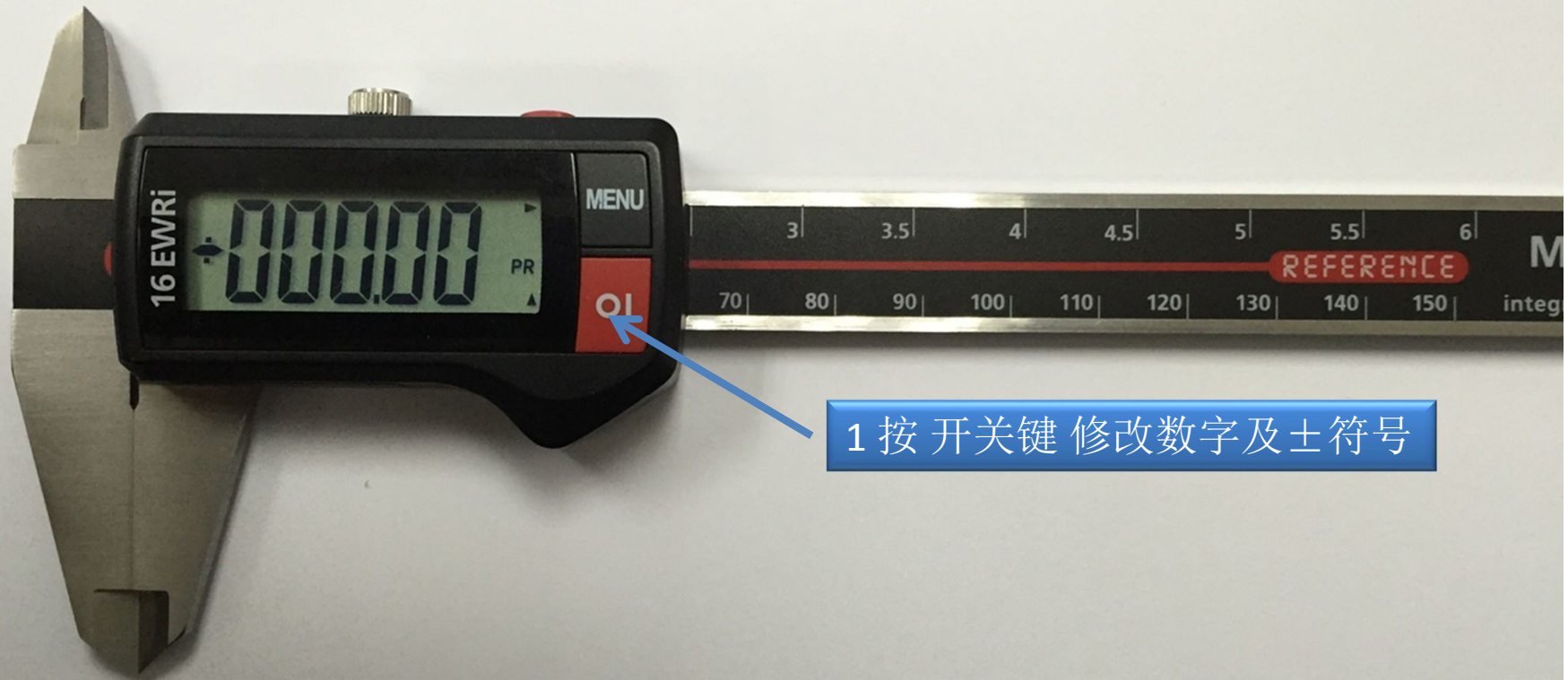
1 按开关键 切换 mm/inch

2 短按 菜单键 进入下一目录

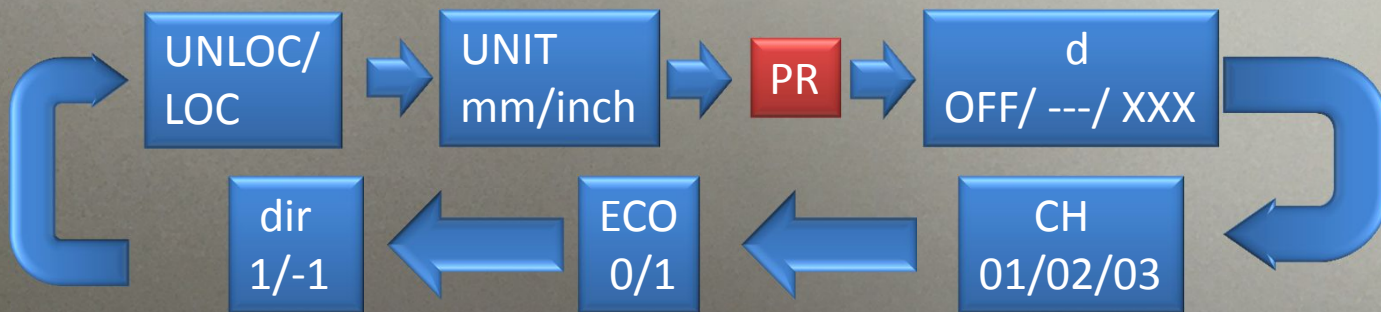




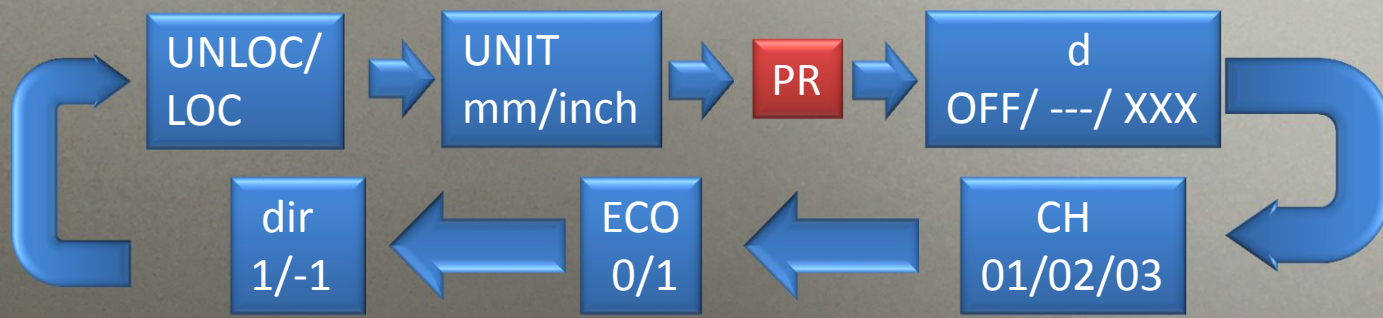
5. PR（预置数值）：按开关键（OI）修改每一位数字，按MENU切换修改位置。



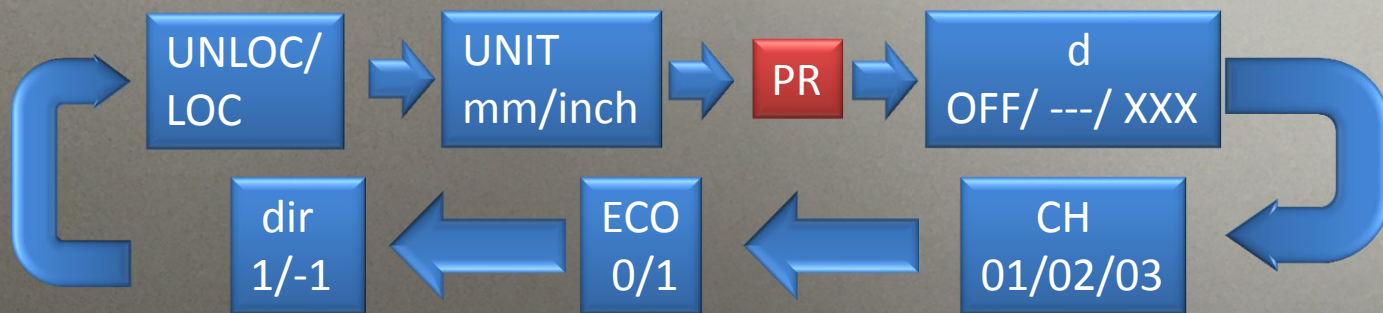
1 按开关键 修改数字及±符号



5. PR（预置数值）：按开关键（OI）修改每一位数字，按MENU切换修改位置。



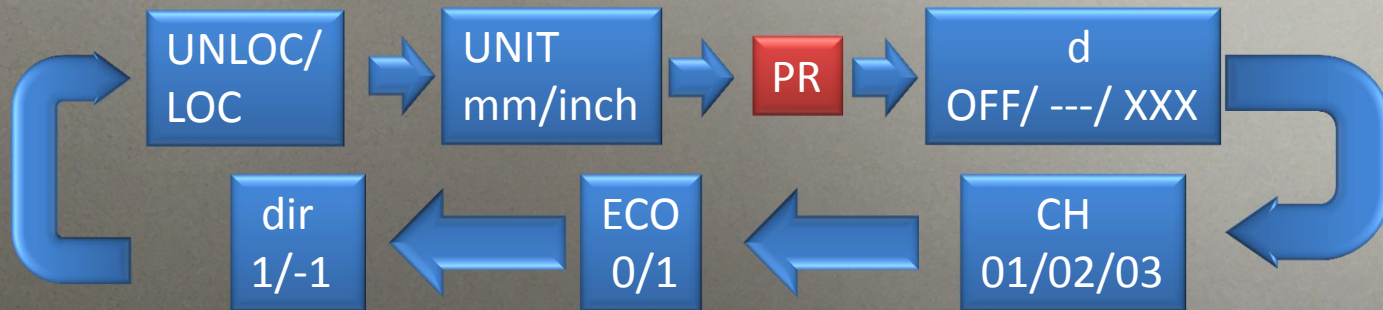
5. PR（预置数值）：长按MENU 确认设定数值，并进入预置测量模式，如需设置其他功能需重新进入菜单。



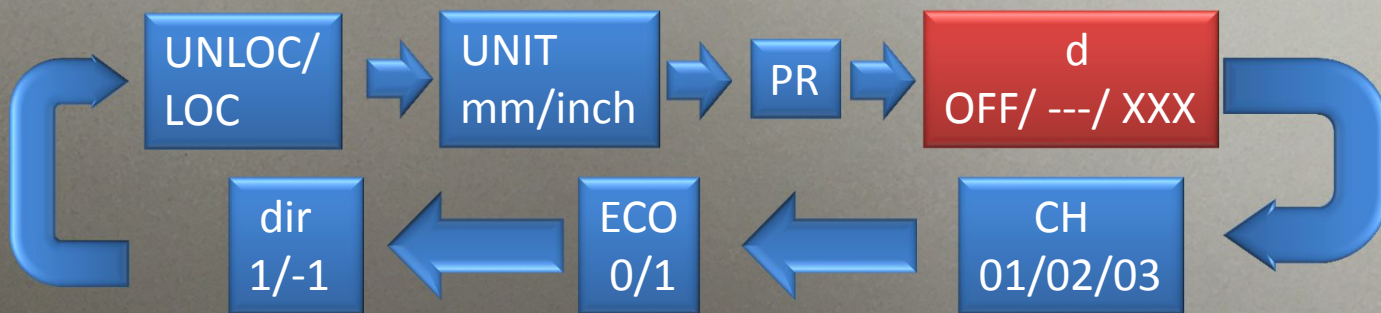
5. PR（预置数值）：长按MENU 确认设定数值，并进入预置测量模式，如需设置其他功能需重新进入菜单。



1 按开关键（OI）返回普通测量模式，按MENU键 调用之前保存的预设值，无需重新进入菜单设置



# 6. d: 按MENU进入 无线传输菜单, 按开关键切换画面



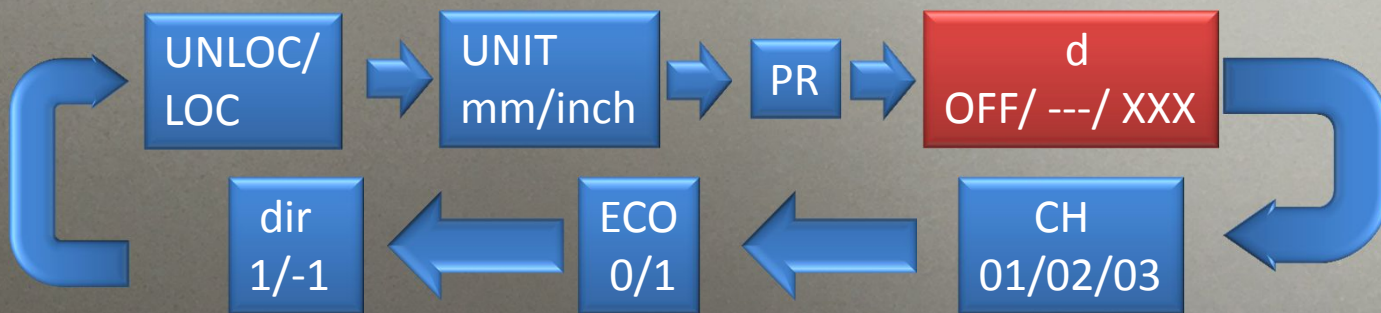
# 6. d: 按MENU进入 无线传输菜单, 按开关键切换画面



1 按开关键 选择 搜索无线 界面



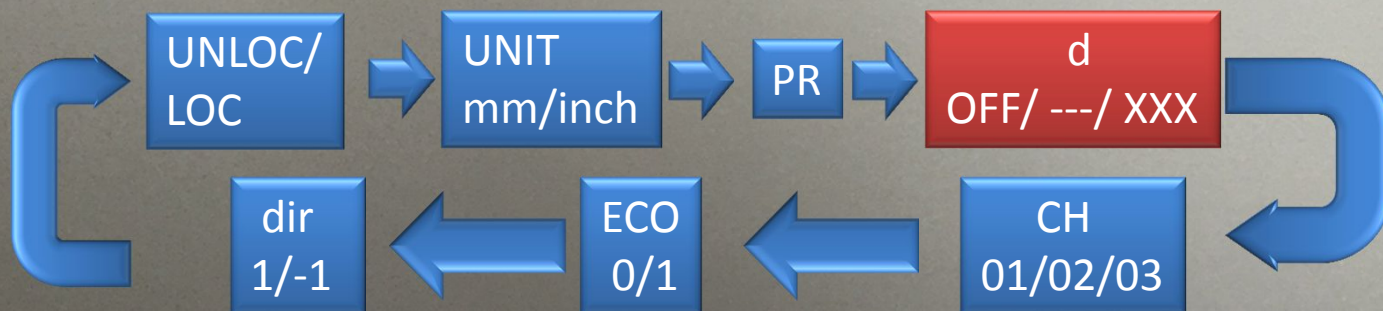
2 打开Marcom PC 端, 选择[测量工具]—[添加RF设备]—[i-Stick]



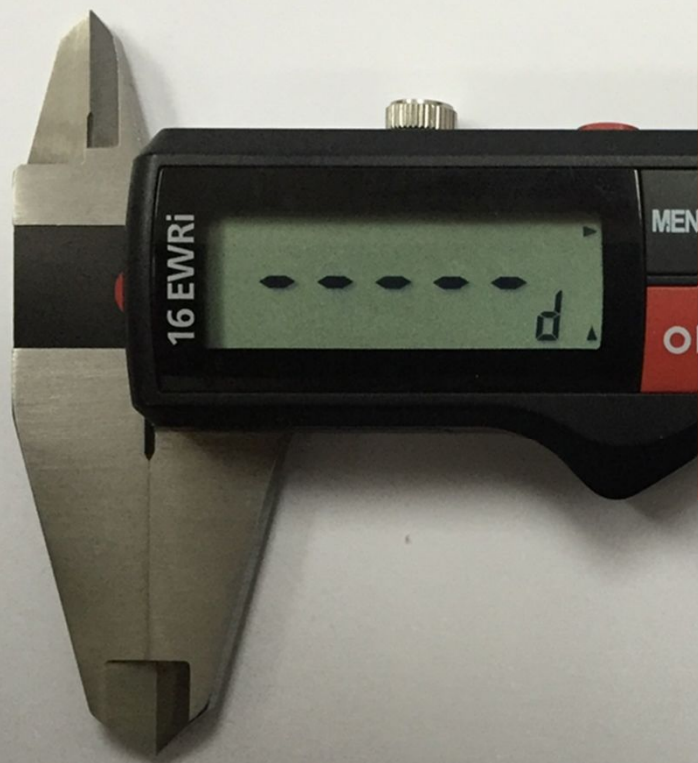
## 6. d: 按MENU进入 无线传输菜单, 按开关键切换画面



- 1 选择信道 默认01
  - 2 选择设备型号 例如 16EWRI
  - 3 输入设备号 任意3位数字
- \*如同时使用多把无线量具请勿使用相近频率以免干扰
- 4 选择 数据请求方式及数据存储方式



# 6. d: 开始匹配



### PC端

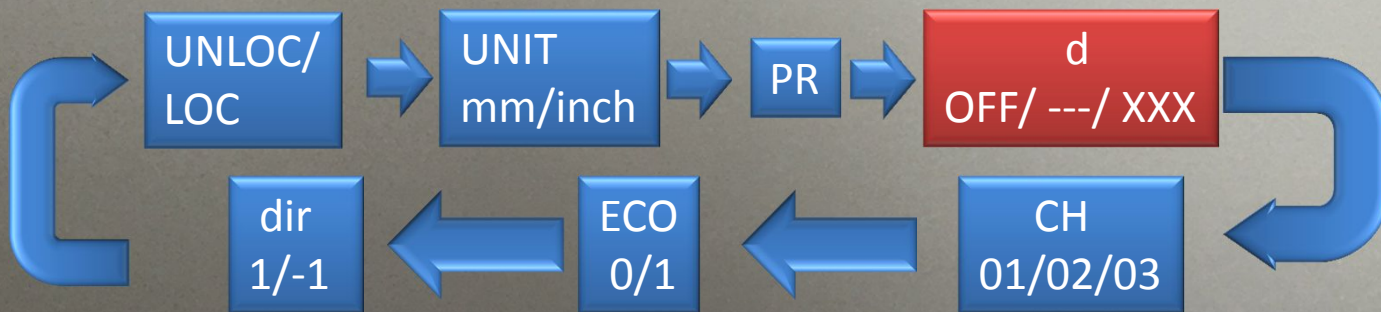
设定测量仪器参数

	信道	01
	设备	MarCal 16EWri
ECO <input type="checkbox"/>	描述	i-RF1
i-RF1	设备号	d 01 001 重新指定

通过.....发送数据请求 没有

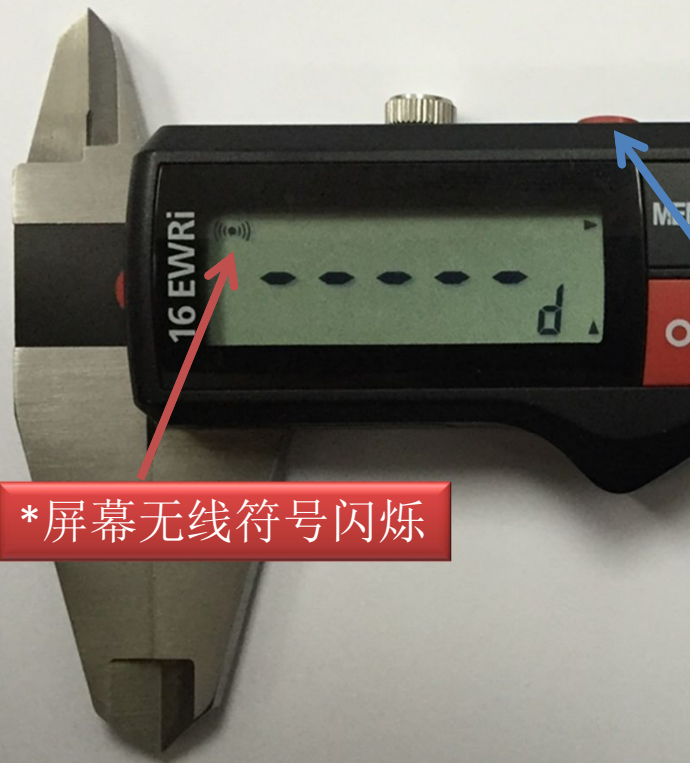
提示  
 连接RF设:  
关闭

1 点此图标 搜索量具信号





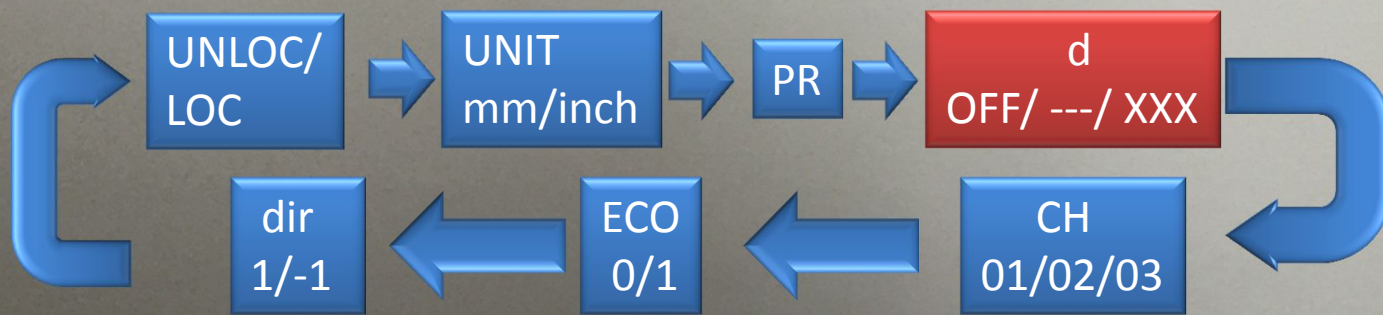
# 6. d: 匹配...



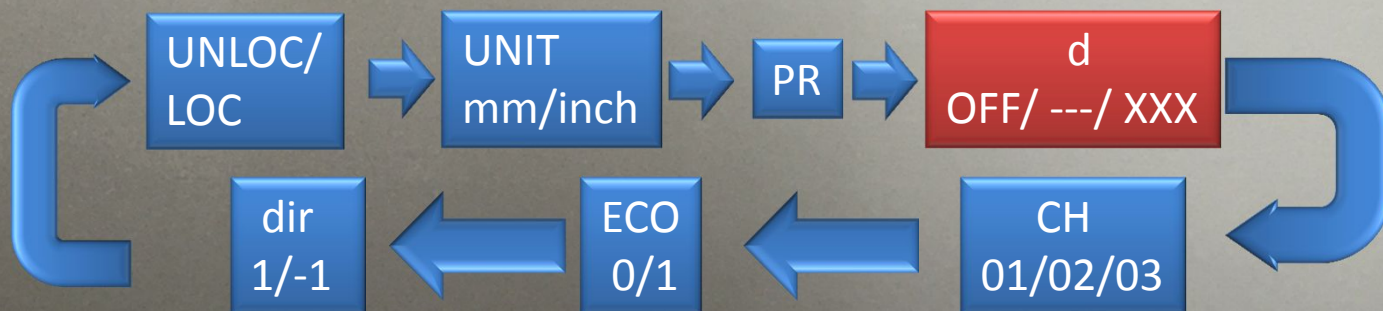
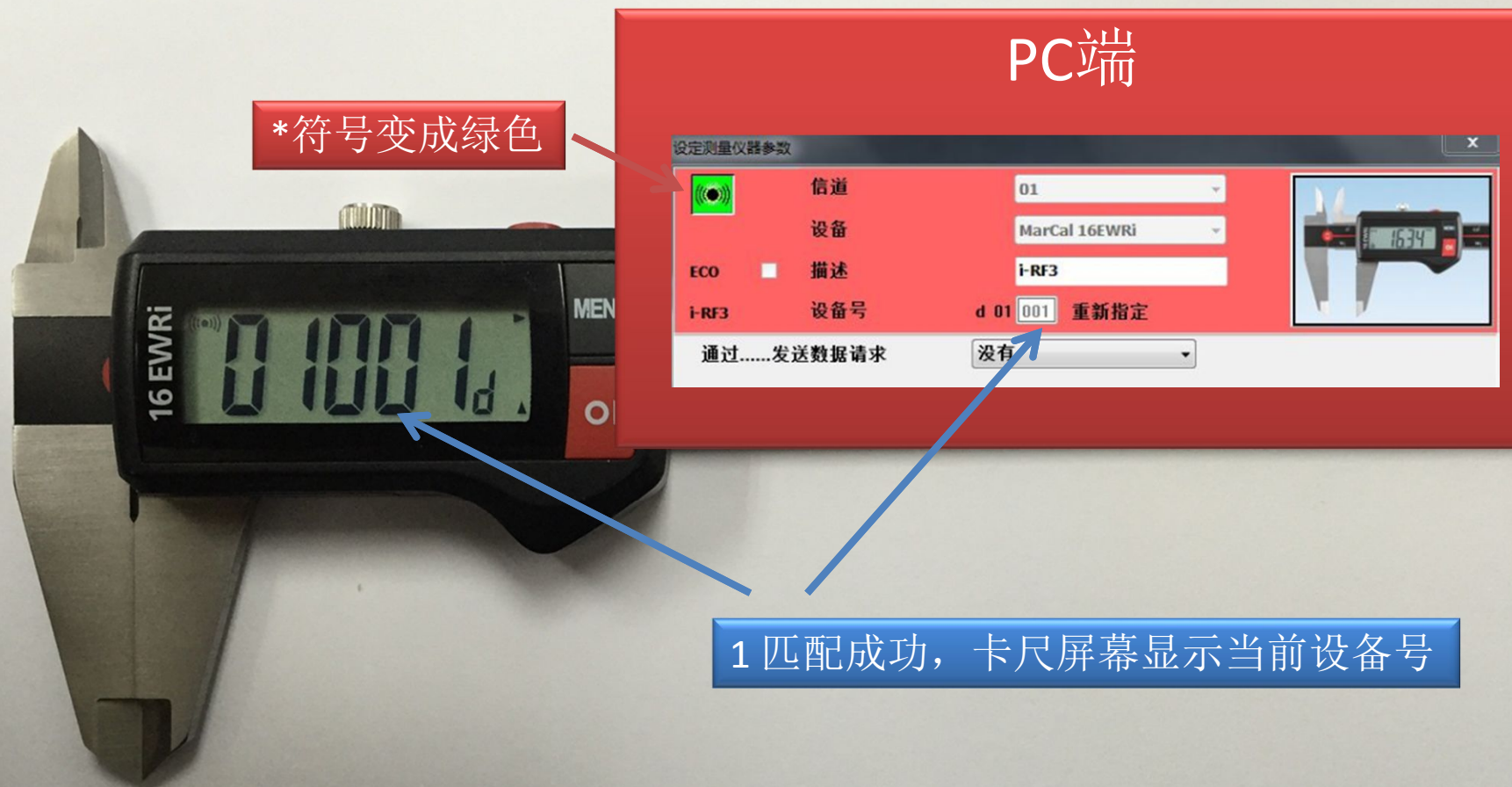
\*屏幕无线符号闪烁



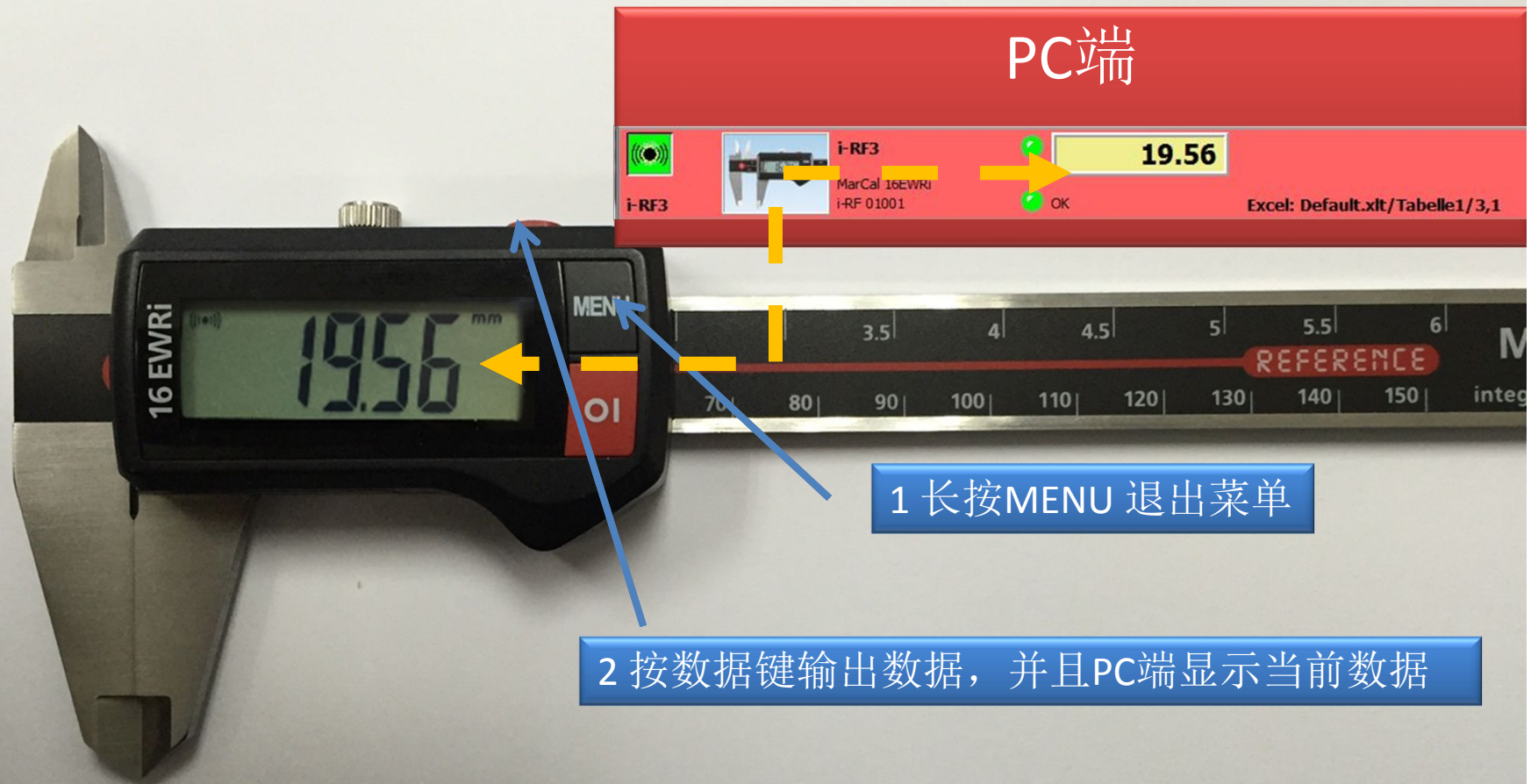
1 按数据键，屏幕无线符号闪烁，开始匹配信号



## 6. d: 匹配成功

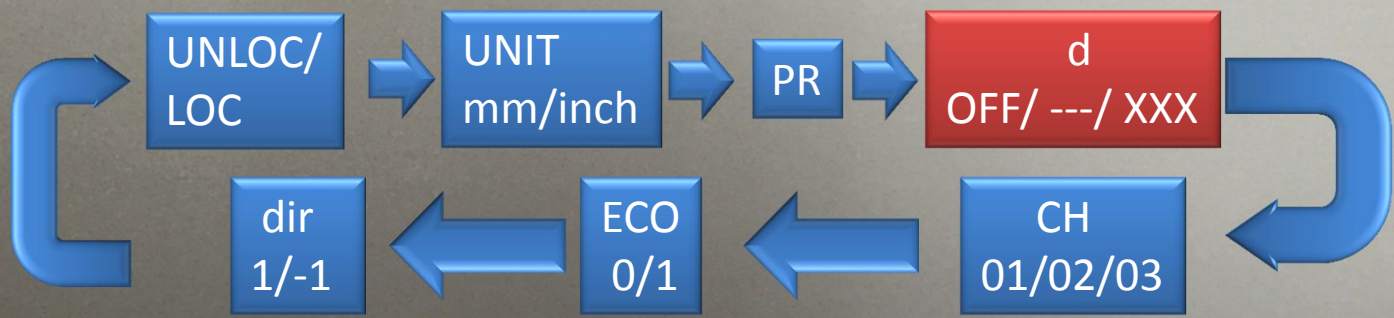


## 6. d: 无线传输模式



1 长按MENU 退出菜单

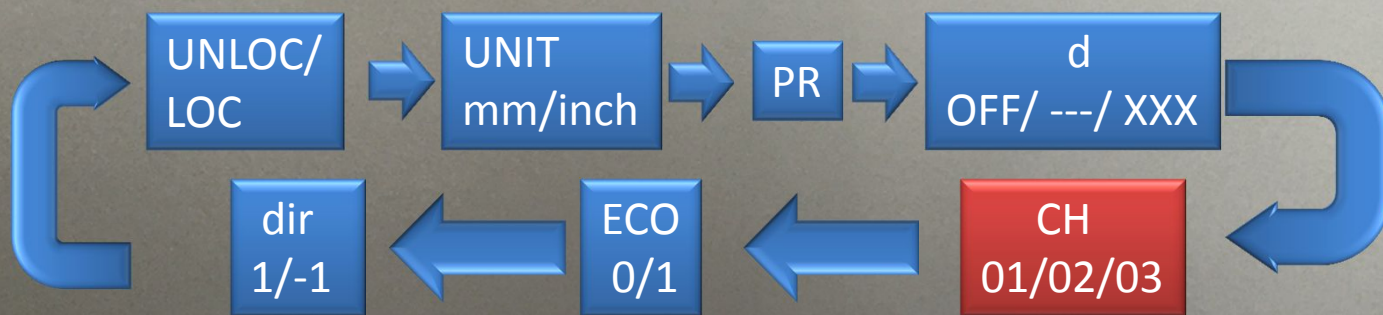
2 按数据键输出数据，并且PC端显示当前数据



## 7. CH: 按菜单键选择 CH 通道选择界面

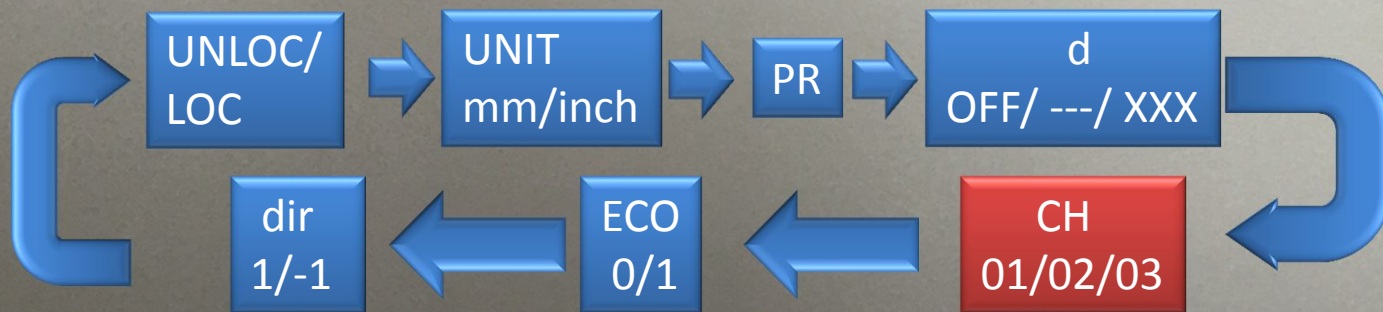


1 按MENU 选择 CH 界面



EXACTLY

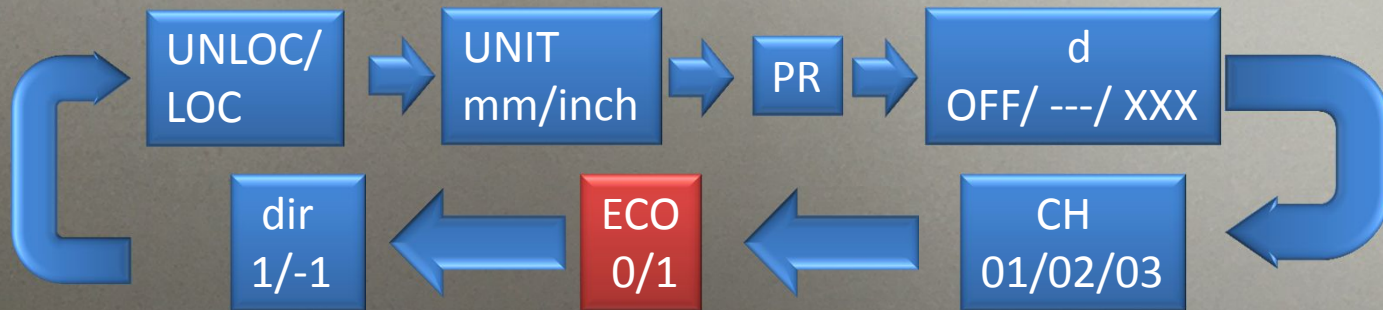
# 7. CH: 按开关键 切换 01/02/03 三条通道, 按MENU进入下一菜单



# 8. ECO: 按开关键切换 ECO 0/1 节能开关, 按MENU进入下一菜单



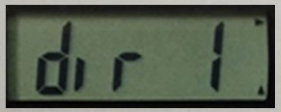
TIP: 节能开关打开后, 会降低无线传输数据频率



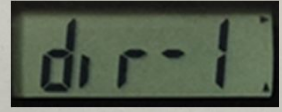
# 9. dir: 按开关键切换 dir 1/-1 正向计数/反向计数



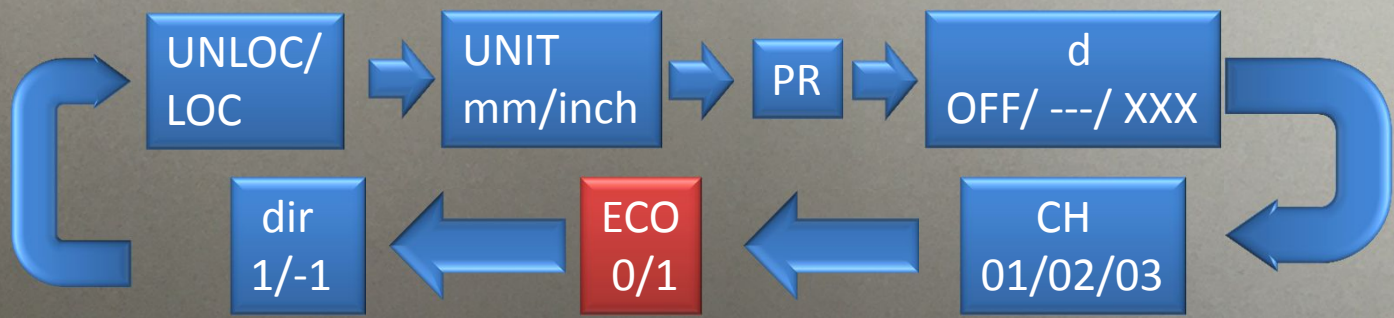
1 按开关键切换 dir 1/-1



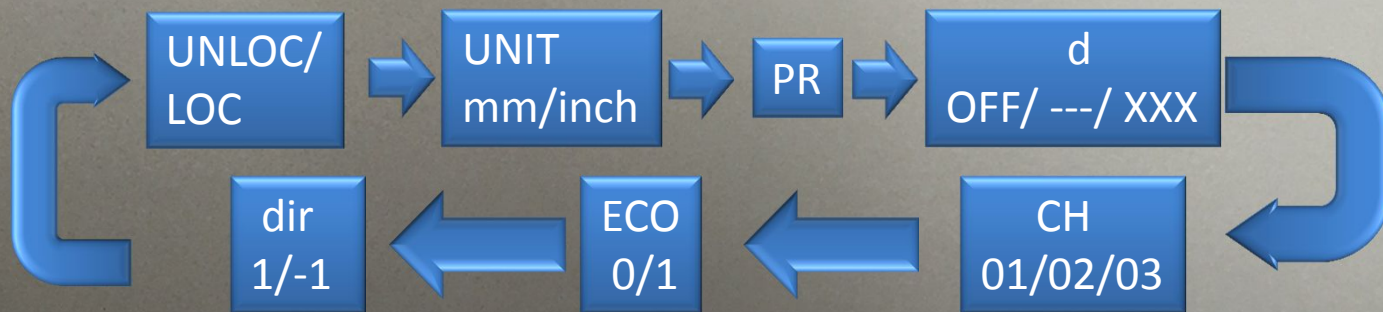
正向计数



反向计数



# 10. 退出菜单：长按（大于1秒）菜单键（MENU）





## 11. 数据保持：按数据键 / 数据保持键 保持数值

1 按数据键 / 数据保持键 保持数值  
再次按此键取消数据保持



\*屏幕显示 H  
按MENU及OI键屏幕显 HOLD

TIP: 当无线传输功能打开时, 无法实现数据保持功能

## 12. 更换电池：拆出电池



用小一字起子撬开电池盖，更换电池，  
电池型号 CR2032  
订货号 4102520



EXACTLY

## 12. 更换电池：重新安装电池后 屏幕显示30--01



将卡爪合并，按OI键开关键，  
屏幕显示0.00



EXACTLY

## 12. 更换电池：更换完毕



EXACTLY