

- ▲智能简便的操作菜单，用户使用更方便
  - ▲任意量程范围，轻松设置，也可以用HART手操器设置
  - ▲宽范围电源，12–36V
  - ▲抗浪涌保护，使仪表耐瞬变电压冲击



## 功能按键说明：

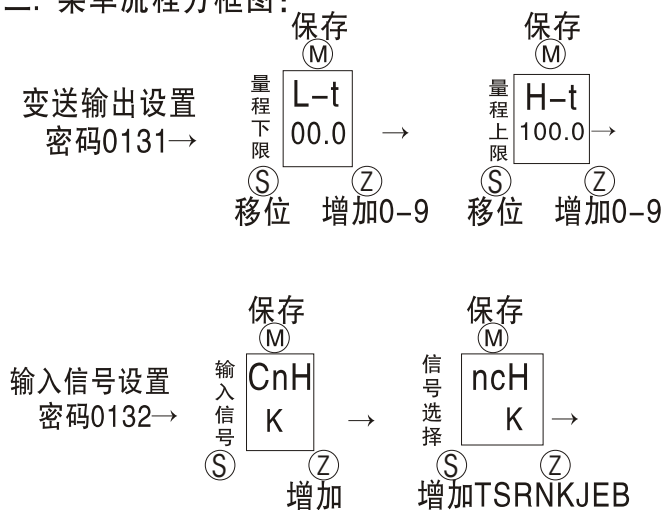
### 一 变送量程设置：

按一下菜单键M→显示Pass (表示密码锁) 输入131，再按动菜单键M,显示屏下方显示L-t(表示变送量程下限)，修改用户所需要的值，再按动菜单M确认保存，→仪表显示H-t(表示变送量程上限)，显示屏显示100.0，再通过 $\wedge$ 和 $<$ 来修改用户需要的值，再按动菜单键M确认保存仪表显示测量状态。

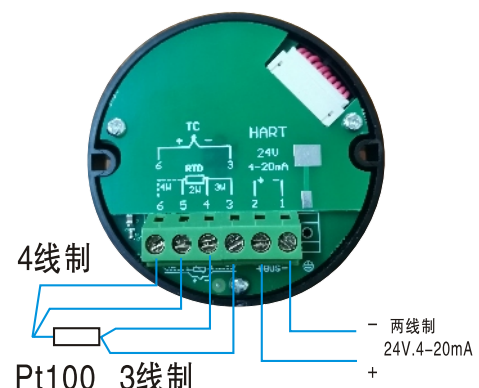
## 二 输入信号设置：

按一下菜单键M显示Pass ( 表示密码锁 ) 输入132, 再按动菜单键M→,显示屏显示下方显示cnH, 按动Z键来修改输入信号, 热电阻2线制,3线制4线制,单位→零点迁移→恢复出厂设置。

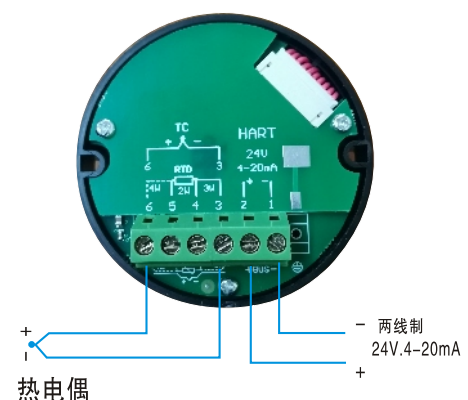
### 三、菜单流程方框图：



#### 四、仪表接线：



热电阻接线



热电偶接线