交流电力/电费多功能测试仪

AT3010 使用简介

应用接线图:



操作简介:

1)按以上接线图接好电线接通电源,此时屏幕会亮起就进入测量显示状态,按键短按为各界面循环切换。2)按键短按到测量界面时,通过按键长按是由量由费全部清零。

3)按键短按到电价设置界面时,双击按键电价闪烁,按键短按位数切换闪烁跳动,再通过双击和三击进行数值 调整,设置完等待数字停止跳动后表示所设置的电价保存到仪表,到此电价设置完毕.

(可预设所在国币种单位(\$,RMB,欧元,法郎,英镑等等当地电价币种),但是电压表不显示币种单位) 4)按键短按到背光设置界面时,通过三击按键或双击按键设置背光为常开或常关以及倒计时时长数值。

规格参数:

电压测量范围: 050.0V~320V 分辨率精度: 0.1V 电流测量范围: 0.000A~100.0A 分辨率精度: 0.001A 功率计量范围: 0000.0W~99999.9W 分辨率精度: 0.1W 电量累计范围: 00000.00度~99999.9度(KWh) 分辨率精度: 0.01度

电费累计范围: 0000.00~4200000.00 \$ 分辨率精度: 0.01元或他国 申价设置范围: 0000.00~9999.99 分辨率精度: 0.01元或他国货币

二氧化碳范围:000.00~9999.99Kg (KWh*997/1000 5/3位切换)

频率计量范围: 47~63HZ

温度测量范围:0~99摄氏度0~99℃ 分辨率精度:1摄氏度

待机功耗: <0.5W~1W

刷新时间: >500mS/次> 500mS/times

测量速率:约0.5次/秒

显示屏类型:微功耗液晶模组LCM黑色字体绿色背光的中英文显示屏

产品尺寸: 117 x 61 x 38mm

工作温度: -10~+60摄氏度-10~+60℃ 工作湿度: 10~80(无疑露) 10~80(no doubt)

工作气压: 80~106kPa