

液晶手持编程器使用说明书

一、产品图片



二、按键功能说明


发送	把编程器中保存的参数发送给产品
读取	读取产品的参数
菜单	配置液晶编程器本机参数，包括：语言，通信方式，类型
返回	返回上一个页面
OK	1、光标处在某个参数值时，按 OK 键，这个参数闪烁，即这个参数进入可设置状态； 2、确认功能，选定一个选项后，按 OK 键确认。
↑ ↓	1、移动光标； 2、设置某个参数时（参数闪烁的状态下），按上下键进行选择。
测试 休眠	给产品发送“一键亮灯测试指令”或“休眠指令”
开/关	1、短按开机；2、长按关机

三、操作说明

1、开机

此液晶编程器可以用三节 7 号电池供电，或者用 USB 线连接移动电源供电。在电源接好后，按 键或任意键开机。

2、关机

长按  键关机；或者 120 秒无操作后自动关机。

3、配置液晶编程器本机参数

此液晶编程器同时适用我司无线产品和红外产品，既可设置路灯控制器又可设置市电电源产品，所以在使用此液晶编程器时，须根据所选产品，先把本机参数配置好。

本机参数有：语言，通信方式，类型语言有中文，英文可选。

通信方式有红外和无线，无线还可设置通信距离。


类型有：太阳能路灯遥控器（适合路灯控制器型号）

一体化灯板遥控器（适合一体化灯板）

市电互补型遥控器（适合市电互补型控制器）

智慧电源型遥控器（适合智慧电源和可编程电源产品）

4、设置产品参数

根据产品，先把液晶编程器本机参数配置好，在选择相应的编程器类型后，按  键进入型号选择或参数修改界面。


①若类型是太阳能路灯遥控器，需要先选择对应型号，然后再设置其他参数。

②若类型是一体化灯板遥控器，那么只有一个型号“TLL0315-LED”，此型号适合所有一体化灯板，所以不需要选择型号，直接修改参数。


③若类型是市电互补型遥控器，需要先选择对应型号，然后再设置其他参数。

④若类型是智慧电源型遥控器，那么只有一个型号“智慧电源”，此型号适合我司所有智慧电源和可编程电源产品，所以不需要选择型号，直接修改参数。



5、发送产品参数

把需要的参数保存到液晶编程器中后，再将液晶编程器对准产品，按  键，一声“嘀”长音说明发送成功，三声“嘀”“嘀”“嘀”短音说明发送失败。



6、读取产品参数

将液晶编程器对准产品，按  键，液晶编程器即显示出产品的当前状态。

7、测试指令

若想对某型号执行测试指令，液晶编程器需进入这个型号的参数设置界面，然后按  键，选择测试指令，对着产品的通信口，再次按  键，发送测试指令。

8、休眠指令

若想对某型号执行休眠指令，液晶编程器需进入这个型号的参数设置界面，然后按  键，选择休眠指令，对着产品的通信口，再次按  键，发送休眠指令。

四、其他说明

1、测试指令只针对带测试功能的产品，休眠指令只针对带休眠功能的产品；

2、设置产品参数时，此液晶编程器是每设好一个值就保存一个值，无需所有值都设好后再按确认键保存。意思也就是只要参数界面无光标在闪烁了，此编程器就保存了这个界面的参数。所以在发送产品参数之前，请确保所有参数值均已按需求设置正确。

3、此版液晶编程器既适用我司红外产品，又适用我司无线产品。