

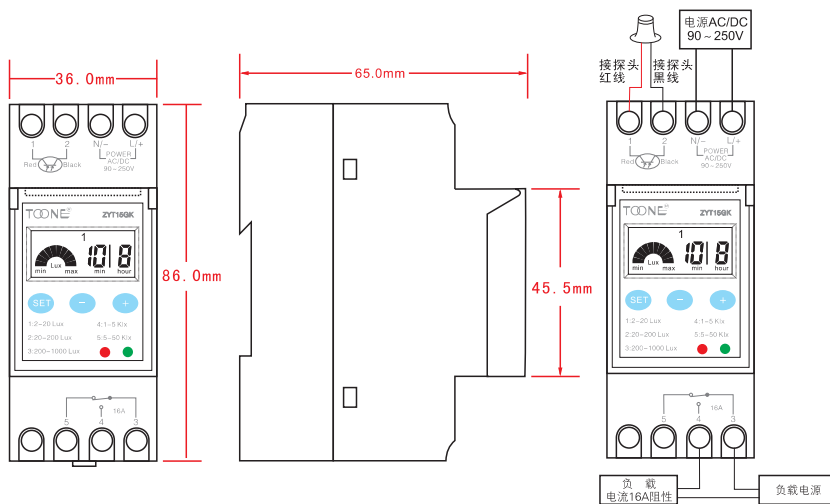
- 使用前请务必仔细阅读本说明书，以便正确适用本产品
- 请将说明书妥善保管

ZYT15GK智能光控开关



ZYT15GK智能光控开关说明书

一、外形尺寸及接线示意图



二、产品特点

- ★ 可设置不同照度条件开启和关闭灯具或其它设备；
- ★ 高清液晶屏显示，显示清晰；
- ★ 可设置延时功能与光控配合使用，节约电能；
- ★ 宽范围开关电源，适用国内、外用不同的电源环境。
- ★ 配备高精度光敏三极管采光探头，误差小、采样精准。
- ★ 标准35mm导轨卡式结构设计，方便安装。

三、性能指标

额定电源电压：90 ~ 250VAC/DC 50Hz/60Hz
 控制回路：1回路
 开关容量：16A阻性
 照度范围：2Lux ~ 50KLx
 延时范围：0 ~ 30分钟
 工作时长：纯光控或加1 ~ 19小时延时
 工作环境温度：-10~50℃（但不凝霜）
 工作环境湿度：<85%RH 25℃

四、按键功能定义

SET(设置键)：在工作状态按此键，即进入设置状态。
 - (减数键)：在设置状态下，点按此键对选中的具体参数递减置数。
 + (加数键)：在设置状态下，点按此键对选中的具体参数递增置数。
 按键组合：在非设置状态下同时按住加数键和减数键3秒钟系统复位，设置数据清除，恢复为出厂初始设置。

五、探头按装方式

表面直接安装

直接使用Φ3mm螺丝，将探头固定于安装物体表面。如图1

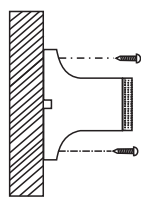


图1

面板式安装

在需要安装探头的箱体上，开一个Φ16.0mm圆孔，如图2所示拧开探头盖。将探头盖安装入固定孔内，直接使用探头壳体将探头拧紧即可，如图3。

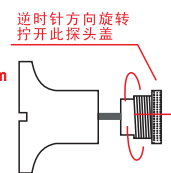
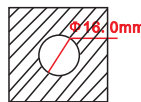


图2

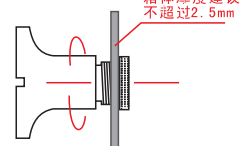


图3

全国免费客服热线：

400-601-8880

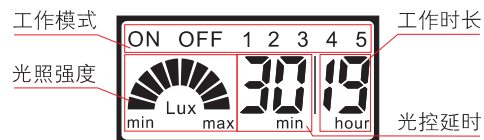
六、显示及功能说明

工作模式：产品工作模式共7种分别为开、关、光控1（照度范围2-20lux）、光控2（照度范围20-200lux）、光控3（照度范围200-1000Lux）、光控4（照度范围1-5Klx）、光控5（照度范围5-50Klx）。

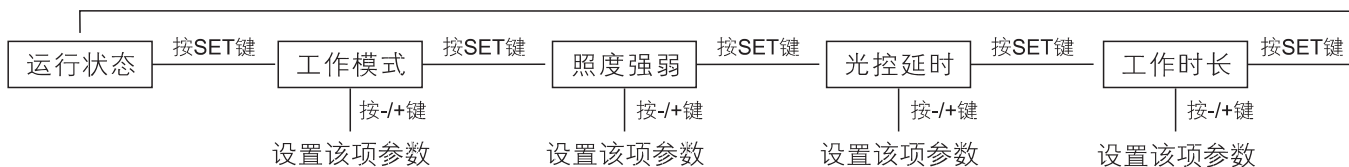
照度强弱：是对光控模式照度范围的强弱进行设置，每一格为该范围的10%，没有为最小值，全显为最大值。

光控延时：在光控模式下当环境照度满足所设置的开启或关闭条件时，系统延时0~30分钟，执行开启或关闭控制设备的动作，

工作时长：当产品开启所控制的设备后，系统按照所设定的时长关闭设备。时长设定范围为1~19小时，（在延时时间未到，照度达到设定的关闭条件时，则系统按照光控优先的模式关闭）不使用该功能将该项设置为“-”则系统按照手动关闭或者纯光控关闭模式工作



七、操作流程



八、程序设定示例

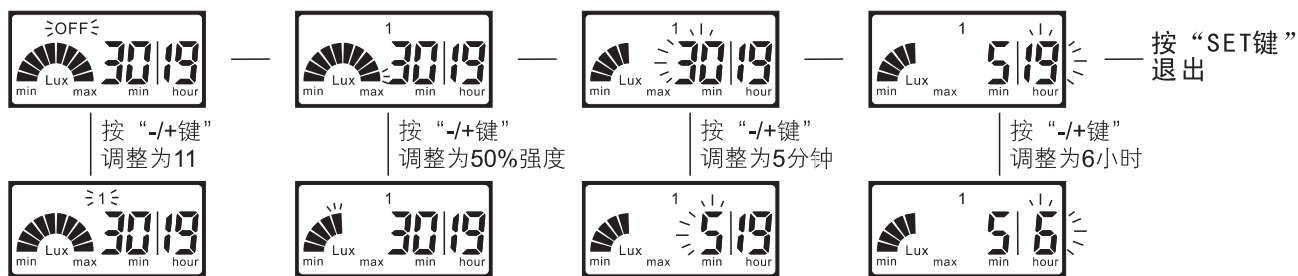
某灯具需要天黑达到10LUX照度条件时5分钟后开启，工作6小时后关闭：

按“SET键”
进入工作模式设定
≡标记为闪烁后同

按“SET键”
进入照度强弱设定

按“SET键”
进入光控延时设定

按“SET键”
进入工作时间设定



九、注意事项

- ★请勿自行修理、分解或改造，修理、检查等工作请务必委托给经销商店或负责施工的单位。
- ★本开关工作在无潮湿、腐蚀及高金属含量气体环境中。请勿使其沾染油或水。

全国免费客服热线：

400-601-8880