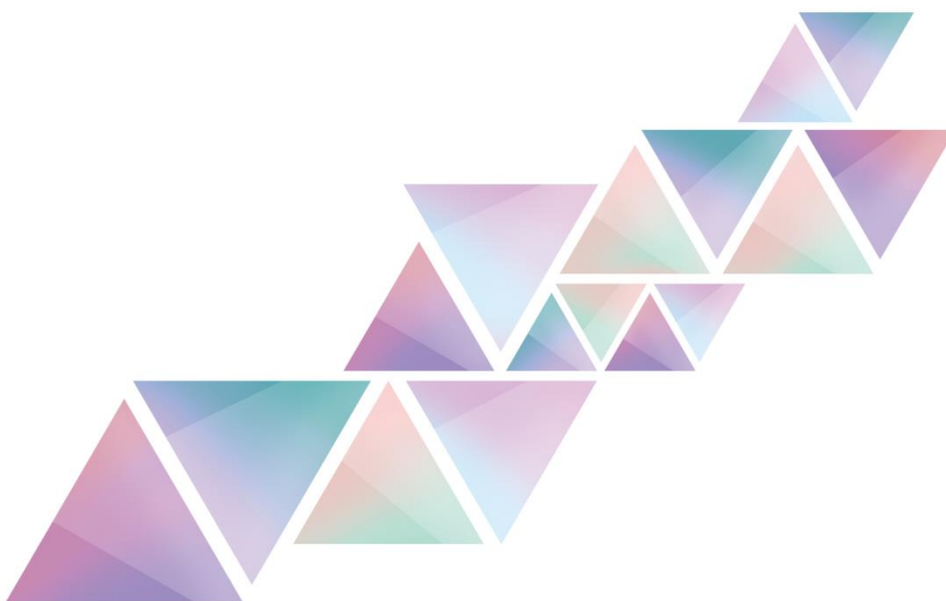


# GS061

## 光探头

版本：v1.1

发布日期：2021 年 10 月



## 规格书



TEL 400 159 0808  
Web: [www.kystar.com.cn](http://www.kystar.com.cn)

北京凯视达科技股份有限公司

专业的超高清视频显示、  
控制综合解决方案提供商和运营服务商

## 版本记录

版本号	变更详情	发布时间
V1.0	第一次发版	2018.12.20
V1.1	更改封面	2021.10.25

## 1 产品概述

### 1.1 产品应用

光探头可用于监测环境亮度，并根据环境亮度值和设定的亮度调整策略自动调整显示屏亮度，以达到节能环保和保证显示屏最佳观看效果的目的。

### 1.2 功能特点

- 监控环境亮度，实现屏体亮度自动调节；
- 可直接连接发送卡，来进行亮度调节；
- 连接多功能卡，四个扩展口可以任选其一；
- 标配 5m 线，可延长至 100 米；
- 不需要外接电源供电；
- 在户外使用，三防；

## 2 产品外观



图 1 光探头

### 3 技术参数

项目	参数值
额定电压	DC 3.5V-6V
工作温度	-10℃- 70℃
工作湿度	0% - 95%
亮度范围	0~65535Lux
线长	5m