



云智科技  
YDEACHN.COM

全球领域LED整体解决方案领导者



# 亮度传感器产品规格书

LS2.0

版本: V01 日期: 2017-07-0

## 产品概述 / Product Summary

亮度传感器LS 2.0主要用于光照强度变化时, 自动调整 LED显示屏的亮度, 针对客户的要求, 本公司设计了定时调整和光感调整两种控制显示屏亮度的方式。

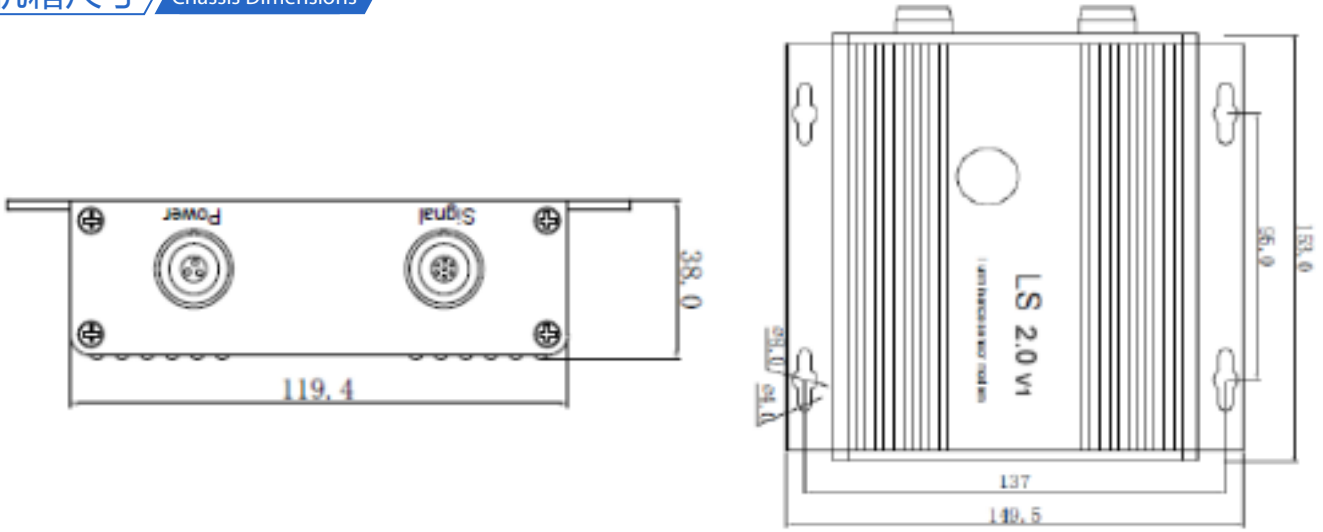
## 产品特点 / Product Feature

- 检测环境亮度, 实现大屏亮度自动调节;
- 连接至电脑控制;
- 100-240VAC 50/60HZ交流电供电;
- 1路信号输出;
- 光照数据支持范围0~65530Lux;
- 支持定时调整和光感调整两种自动调整屏体亮度方式;
- 内置独立电源, 连接方便;

## 技术规格 / Technical Specifications

接口	1路信号输出	工作湿度	5% -95%
光照范围	0~65530Lux	工作电压	100-240VAC 50/60HZ
精确度	±5%(量程范围)	外形尺寸	长145×宽150×高36 (mm)
工作温度	0℃-50℃	重量	0.5 Kg

机箱尺寸 / Chassis Dimensions



亮度传感器连接示意图 / Brightness sensor connection diagram

