

## 产品描述



ASE-L01D是可直接通过系统通信总线接入AT-NET系统的环境照度感应器，它通过内置光敏器件感应自然环境的亮度来开关灯或调节灯光的亮度。

## 技术参数

- 电源：DC 15~36V, 5~30mA（总线供用）。
- 通讯方式：AT-NET 总线 S（四端子接口）。
- 感应方式：环境亮度 LUX 数值。
- 感应范围：5~50000LUX。
- 工作环境：工作温度 0~50°C，工作湿度≤90%。
- 外壳材料：ABS 塑料，白色。
- 安装方式：吸顶式。
- 外观尺寸：100mm(直径)×35mm(高)。

## 功能特性

通过感应自然环境的亮度来开关灯或调节灯光的亮度。

可直接接入AT-NET总线控制系统内其它设备。

适用于室内环境。

\* 不适合于室外露天环境使用。

