



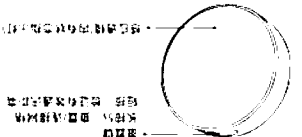
小米米家光照传感器使用说明书

产品介绍

小米米家光照传感器基于 ZigBee 3.0 无线通信协议，可以感知周围环境的光照强度，并记录历史数据。搭配网关，可以根据环境光照变化作为自动化条件，联动其他智能家居设备执行多种智能场景，或得推送提示至手机。

• 本产品仅室内使用，可搭配小米 ZigBee 3.0 网关使用。

仍使用。



指示灯状态	说明
蓝色长亮 1s	更换电池后出现，表示供电正常
蓝色短闪 3s	正在连接 ZigBee 网络
蓝色短闪 2s	连接网络成功或寻找设备操作成功
蓝色长亮 1s	连接网络失败
蓝色快闪 1s	离线状态

本产品已接入米家，可通过米家 APP 控制，并与其他产品互联互通。

扫描二维码，下载并安装米家 APP。已安装米家 APP 的用户可直接进入设备连接页，或在应用商店搜索“米家”，下载并安装米家 APP。打开米家 APP 首页，在页面右上角点击“+”，进入“添加设备”页面，选择小米米家光照传感器，根据 APP 提示方式添加设备。



提示：由于米家 APP 的升级与更新，部分操作可能与以上描述略有差异，请按照当前米家 APP 内指引进行操作。

• 如为首次安装，请将设备靠近网关后再试。

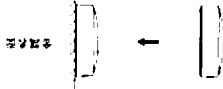
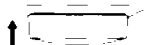
• 请将设备成功添加至网关，再进行安装固定。

安装

经过有效距离，在所选的安装位置，扫描设备背面二维码，网关发出提示音，表明设备与网关之间可以有效通信。

• 为确保光照监测准确，请避免遮挡本设备。

方式一：直接放置在所装位置。



使用产品前请仔细阅读本说明书，并妥善保管。

服务电话：400-100-5678

服务网站：www.mi.com/service

委托方：小米通讯技术有限公司

制造商：深圳绿米联创科技有限公司

(小米生态链企业)

地址：深圳市南山区桃园街道留仙大道绿岭路1号

全国售后人员8号