

(一) 智能网关

全新Cubiter智能主机

全新架构, Zigbee / 以太网双通讯协议
精致设计 安全保护 / 智能算法 连接云端及设备
双cpu 更流畅稳定 / 即插即用 零部署



1 智能灯光

全屋灯光集中控制管理, 纯无线部署 节省成本

2 智能窗帘

进口电机, 支持多种智能化控制方式

3 智能门锁

指纹门锁、开门记录查询、无机械钥匙设计

4 智能安防

视频监控, 远程查看, 安防报警系统

5 智能暖通

中央空调、地暖、新风、生活热水等水系统的智能化集中控制

6

智能能源环境监控

用电能耗监控, 智能分析, 历史数据。以及PM2.5、温度、湿度等环境数据的采集监控

支持以太网/Zigbee无线通讯协议

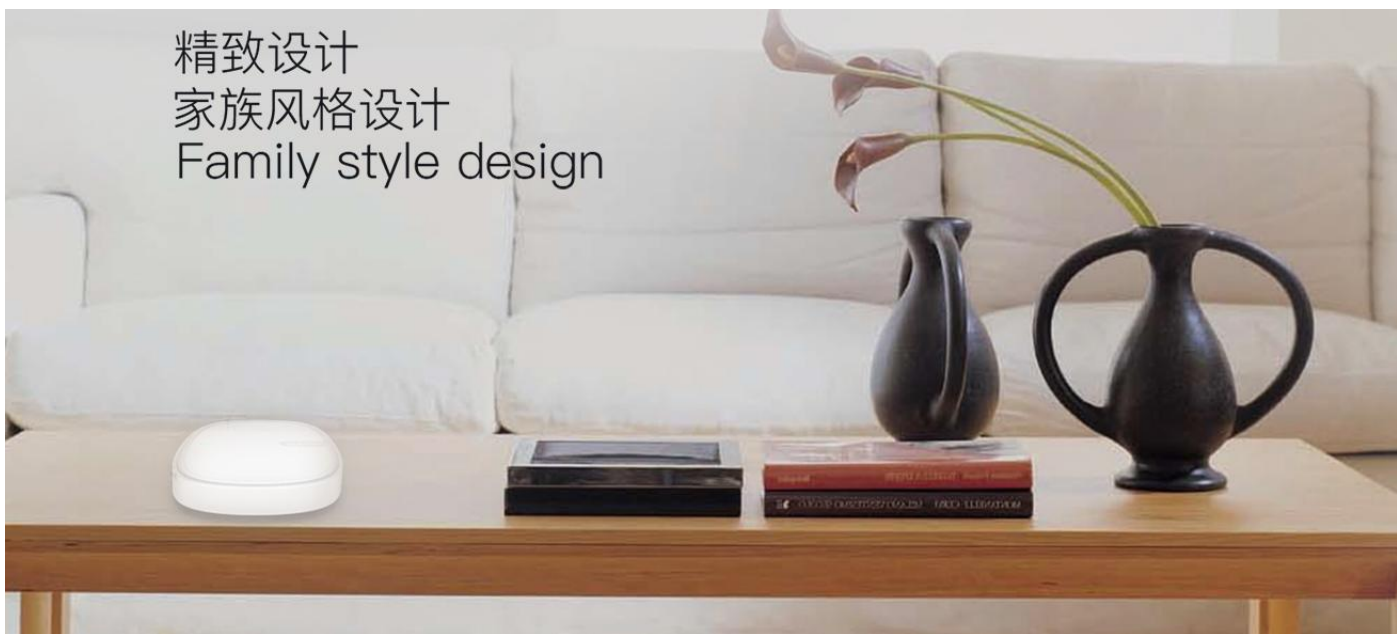
支持Zigbee2.5.1a协议栈, 兼容1.2HA标准。
高效通讯架构提高安全性及稳定性
采用Smart Link技术的一键式配置WiFi, 升级用户体验

什么是ZigBee?

ZigBee技术是一种短距离、低功耗的无线通信技术。其特点是 近距离、低复杂度、自组织、低功耗、低数据速率。主要适合用于自动控制和远程控制领域, 可以嵌入各种设备。自带网口, 通过ICP/IP协议把ZigBee网络链接到局域网或Internet中。通过无线路由或3G网络, 就可以用手机、pad等移动设备来控制 主机下的产品, 如: 灯光、窗帘、家电等。



精致设计
家族风格设计
Family style design



即插即用，零部署

即插即用，插上电源及网线系统自动完成注册配置工作
终端设备纯无线部署，无需任何接线布线工作
通过APP可完成所有配置及设置工作



手机APP轻松配置

插上网线与电源线，并确认指示灯常亮输入或扫描主机上的二维码；点击下一步。三步轻松链接主机。



双CPU设计更流畅更稳定

双CPU架构设计，保障系统稳定运行；提供更快的处理速度和更流畅的操作体验
支持多任务并发，反馈更加及时；支持多任务联动，同时保证系统稳定运行

