

YCM 200 室内型智能无线接入点

YCM 200无线接入点采用高通的802.11AC芯片，基于多核架构的专用网络处理器，为用户提供最优的业务处理能力；领先的硬件架构，使YCM 200室内型无线接入点为用户提供更可靠、更稳定的无线接入服务。



性能卓越

- 室内型无线接入点领先的功能设计，为用户提供各种室内环境的无线接入应用。室内型无线接入点提供不同的接入模式（11ac/11n）；可同时工作在5GHz和2.4GHz两个频段，支持802.11ac（5GHz）300Mbps的无线接入和802.11n（2.4GHz）300Mbps的无线接入，最高无线速率可达600Mbps，最多同时可支持100+个用户。

易于安装维护管理

- YCM200无线AP外观设计低调新颖，易融入各类环境，部署灵活方便，可吸顶，可壁挂，POE供电，无需额外电源。并可自动选择干扰小的无线信道，充分利用频谱资源，满足各类场景的无线接入需求。网管APP可以方便的管理设备和用户，满足移动管理的需求。



