

MỘT SỐ HÌNH ẢNH SẢN PHẨM THỰC TẾ

Open mesh modular Wireless LAN



Bộ sản phẩm gồm 2 hộp: hộp đựng thiết bị cấp nguồn, hộp đựng thiết bị **CLOUD WIFI**. Trên hộp đựng thiết bị **CLOUD WIFI** có dán nhãn thông số thiết bị (MAC, EAN, SN) và nhãn hướng dẫn truy cập CloudTrax.



Khui hộp thiết bị: thiết bị được đặt trong túi chống sốc nhỏ. Kích cỡ thiết bị xấp xỉ gói thuốc lá.



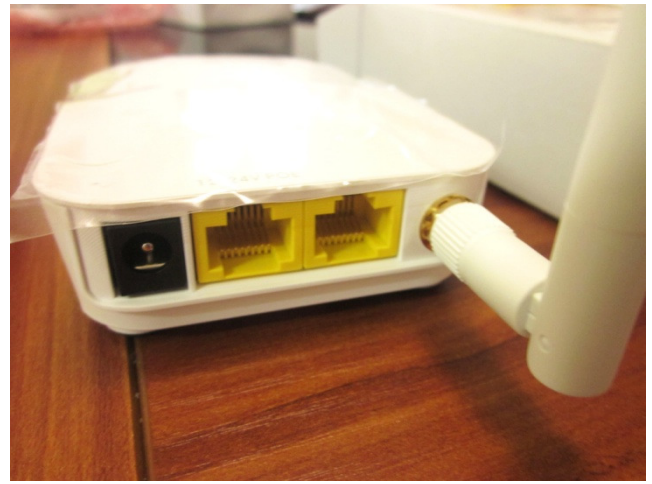
Thiết bị bên trong bao gồm: OM2P và Anten. Các thiết bị OM2P-HS và OM2P-LC không có anten.



Mặt sau thiết bị có các khe tản nhiệt và nhãn thông số thiết bị trùng khớp với các thông số trên hộp giấy.



Mặt sau thiết bị có dán bảo vệ 2 cổng Ethernet (Data, PoE) & nguồn.



Thiết bị sau khi gỡ nhãn bảo vệ và lắp Anten.



Bộ nguồn thiết bị OM2P, có đèn chỉ báo cấp nguồn LED xanh



Thiết bị đã được lắp đặt và vận hành. Thiết bị gồm 4 đèn LED xanh chỉ báo: Nguồn, Kết nối Mesh với thiết bị **CLOUD WIFI** khác, Kết nối Users và Báo sóng (Xanh lá: ok ; Đỏ: không có tín hiệu Internet).

- Khả năng phủ sóng và xuyên thấu của **CLOUD WIFI** cực kỳ tốt: Độ xuyên thấu tối đa của thiết bị OM2P 3 lớp tường hoặc độ phủ diện tích 10.000 m² (trong môi trường tiêu chuẩn).
- Khả năng liên kết wifi với thiết bị OM2P khác để mở rộng vùng phủ sóng nhanh chóng, không cần cấu hình vì các thiết bị **CLOUD WIFI** tự động nhận diện nhau (tiết kiệm thời gian và chi phí đi dây RJ45 theo cách thông thường)
- Đây là sản phẩm 100% của Mỹ: được thiết kế, tích hợp công nghệ tại Mỹ và sản xuất tại Đài Loan đạt chuẩn FCC, IC, CE, C-Tick xuất đi các thị trường: Mỹ, Châu Âu, Úc.
- Đầy đủ tính năng quản trị chuyên nghiệp qua đám mây CloudTrax.