

ตัวเครื่องด้านหลัง

- LAN 1-4 : ช่องสำหรับเสียบสายเคเบิล แบบหัวต่อ RJ45 ไปยังอุปกรณ์ต่างๆ
- WAN : ช่องสำหรับเสียบสายเคเบิล แบบหัวต่อ RJ45 ไปยังเราเตอร์ตัวหลัก
- USB : ช่องเชื่อมต่อ USB
- Power : ช่องสำหรับเชื่อมต่อสายไฟจากอะแดปเตอร์
- ON/OFF : ปุ่มเปิด - ปิดอุปกรณ์
- WPS : กดปุ่ม 1 ครั้ง เพื่อเปิดใช้งาน WPS โฟกัสที่ Client มาเชื่อมต่อประมาณ 2 นาที
- RESET : ช่องสำหรับตั้งค่าอุปกรณ์เพื่อคืนค่าโรงงาน (ต้องใช้ไขควงปลายแหลมกดค้างประมาณ 10 วินาที)



ตัวเครื่องด้านบน



ตัวเครื่องด้านล่าง



ตัวเครื่องต้นชัย



ตัวเครื่องต้นขวา



สถานะไฟ LED

| | สถานะไฟติดค้าง | สถานะไฟกะพริบ | สถานะไฟดับ |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| Power (สีเขียว) | อุปกรณ์เปิดอยู่ในขณะนั้น | - | อุปกรณ์ไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน |
| Internet (สีเขียว) | มีการเชื่อมต่อ Internet | มีการส่งผ่านข้อมูล Internet | ขาดการเชื่อมต่อ Internet |
| WPS (สีเขียว) | ฟังก์ชัน WPS ถูกเปิดใช้งาน | ฟังก์ชัน WPS กำลังดำเนินการ | ฟังก์ชัน WPS ถูกปิดการใช้งาน |
| 2.4G (สีเขียว) | มีการเปิดใช้งาน Wi-Fi 2.4 GHz. | มีการส่งข้อมูลผ่าน Wi-Fi 2.4 GHz. | Wi-Fi 2.4 GHz. ไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน |
| 5G (สีเขียว) | มีการเปิดใช้งาน Wi-Fi 5 GHz. | มีการส่งข้อมูลผ่าน Wi-Fi 5 GHz. | Wi-Fi 5 GHz. ไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน |
| Ethernet Interface LAN4 – LAN1 (สีเขียว) | มีการเชื่อมต่อ LAN Cable | มีการส่งข้อมูลผ่าน LAN Cable | ไม่มีการเชื่อมต่อ LAN Cable |

อุปกรณ์ภายในกล่อง ประกอบด้วย

- AP FiberHome SR120-A
- สายแลน (RJ45) (LAN Cable)
- อุปกรณ์แปลงไฟ (Adapter)
- คู่มือการติดตั้ง (User's Guide)

