

รูปและรายละเอียดของ AP Xplor RE1200R4GC-2T2R-V3

ตัวเครื่อง AP Xplor RE1200R4GC-2T2R-V3



ตัวเครื่องต้นหน้า



ตัวเครื่องด้านหลัง

- LAN 1 - 4 : สำหรับเสียบสาย LAN หัวต่อ RJ45 ไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์ที่ใช้ผ่านสาย LAN
- WAN : สำหรับเสียบสาย LAN หัวต่อ RJ45 มาจากโมเด็ม หรืออุปกรณ์ตัวหลัก
- DC IN : ช่องสำหรับต่อสายจากอะแดปเตอร์ เพื่อให้ไฟเข้า



ตัวเครื่องด้านบน



ตัวเครื่องด้านล่าง

- ปุ่ม Reset : ปุ่มสำหรับตั้งให้เป็นค่าโรงงาน (กดค้างไว้ประมาณ 10 - 15 วินาที)



ตัวเครื่องด้านซ้าย

- ปุ่ม WPS : กดปุ่ม WPS ค้างไว้ 3 วินาที หรือจนกว่าไฟจะเริ่มกระพริบ, AP จะเปิดสัญญาณ WPS เพื่อรออุปกรณ์เข้ามาเชื่อมต่อ เป็นเวลา 2 นาที, ไฟ WPS จะดับลงเมื่อครบ 2 นาที หรือเชื่อมต่อกับอุปกรณ์นั้นสำเร็จแล้ว



ตัวเครื่องต้นขวา



สถานะไฟของ AP Xplor RE1200R4GC-2T2R-V3

- **POWER** : ไฟจะติดเมื่อมีการเสียบสาย Power, ไม่มีปุ่มสำหรับเปิด - ปิดอุปกรณ์
- **2.4G/5G** : สัญญาณจะติดเมื่อมีการปล่อยสัญญาณ Wi-Fi
- **WPS** : เมื่อมีการกดปุ่ม WPA ค้างไว้ 3 วินาที หรือนกว่าไฟจะเริ่มกระพริบ, AP จะเปิดสัญญาณ WPS เพื่อรออุปกรณ์เข้ามาเชื่อมต่อ เป็นเวลา 2 นาที, ไฟ WPS จะดับลงเมื่อครบ 2 นาที หรือเชื่อมต่อกับอุปกรณ์นั้นสำเร็จแล้ว
- **LAN1 - 4** : ไฟจะติดเมื่อมีการเชื่อมต่อสาย LAN



อุปกรณ์ภายในกล่อง ประกอบด้วย

