

รูปและรายละเอียดของ AP SERCOM ST-R4D

ตัวเครื่องต้นหน้า



ตัวเครื่องด้านหลัง

1. Power : ช่องสำหรับเชื่อมต่อสายไฟจากอะแดปเตอร์เข้า
2. ON/OFF : ปุ่มเปิด - ปิดอุปกรณ์
3. LAN 1 - 4 : ช่องสำหรับเสียบสายเคเบิล แบบหัวต่อ RJ45 ไปยังอุปกรณ์ต่างๆ
4. WAN : ช่องสำหรับเสียบสายเคเบิล แบบหัวต่อ RJ45 ไปยังเราเตอร์ตัวหลัก
5. WPS : กดปุ่ม 1 ครั้ง เพื่อเปิดใช้งาน WPS โฟกัสติดตั้ง อุปกรณ์ Client มาเชื่อมต่อประมาณ 2 นาที



ตัวเครื่องด้านบน



ตัวเครื่องด้านล่าง



ตัวเครื่องต้นชัย



ตัวเครื่องต้นขา



สถานะไฟ LED



Name	Status	Indication
Internet	ไฟสีเขียว	มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตแล้ว
	ไฟไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต
5GHz	ไฟสีเขียว	มีการเปิดใช้ Wireless 5G
	ไฟสีเขียวกระพริบ	มีการเปิดใช้ Wireless 5G และมีกำลังมีการรับส่งข้อมูลอยู่
	ไฟไม่ติด	ไม่มีการเปิดใช้งาน Wireless 5G
Power	ไฟสีเขียว	มีไฟเข้าทำงานได้ปกติ
	ไฟสีแดง	มีไฟเข้าไม่เพียงพอ
	ไฟไม่ติด	ไม่มีไฟเข้าเลย
2.4GHz	ไฟสีเขียว	มีการเปิดใช้ Wireless 2.4G
	ไฟสีเขียวกระพริบ	มีการเปิดใช้ Wireless 2.4G และมีกำลังมีการรับส่งข้อมูลอยู่
	ไฟไม่ติด	ไม่มีการเปิดใช้งาน Wireless 2.4G
WPS	ไฟสีเขียว	มีการเปิด Function WPS
	ไฟสีเขียวกระพริบ	กำลังมีการเชื่อมต่อ WPS กับอุปกรณ์ Client
	ไฟไม่ติด	ไม่ได้เปิด Function WPS หรือมีการเชื่อมต่อกับ Client สำเร็จแล้ว

อุปกรณ์ภายในกล่อง ประกอบด้วย

- AP SERCOM ST-R4D
- อุปกรณ์แปลงไฟ (Adapter)
- สายแลน (RJ45) (LAN Cable)
- คู่มือการติดตั้ง (User's Guide)

