

รูปและรายละเอียดของ RAISECOM ISCOM HT803G-UA

ตัวเครื่อง RAISECOM ISCOM HT803G-UA

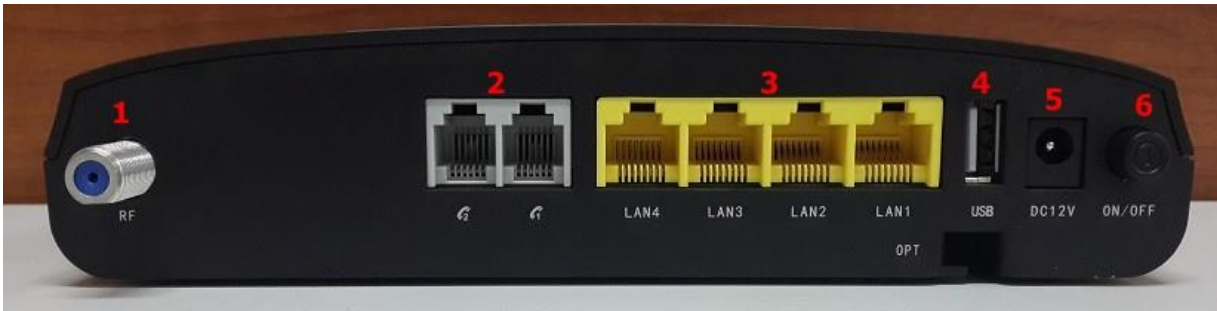


ตัวเครื่องด้านหน้า



### ตัวเครื่องด้านหลัง

- 1) RF: สำหรับต่อสาย RG6 ไปยังกล่องรับสัญญาณ CATV
- 2) ช่องเสียบสายโทรศัพท์: สำหรับลูกค้าที่สมัครใช้ Fixed Line Plus
- 3) LAN 1-4: ช่องเสียบสาย LAN หัว RJ45
- 4) USB: Port เชื่อมต่อ USB
- 5) DC12V: ช่องต่อไฟเข้าของ Router
- 6) ON/OFF: ปุ่มปิดเปิดเครื่อง



### ตัวเครื่องด้านล่าง

- 1) ช่องเสียบสาย Optical



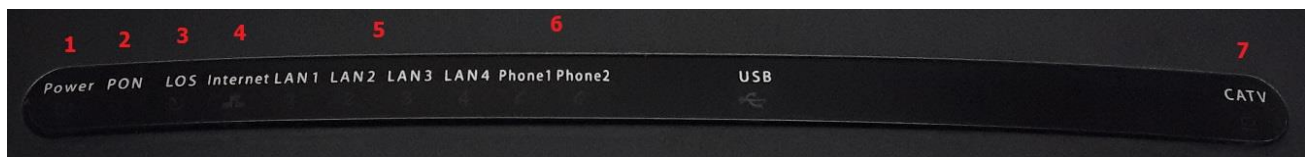
### ตัวเครื่องต้นซ้าย



### ตัวเครื่องต้นขวา

- 1) **LED ON/OFF:** ปุ่มสำหรับ เปิด-ปิด สถานะไฟทั้งหมด ขณะที่เครื่องทำงานอยู่ **ยกเว้นไฟ CATV จะติดอยู่ตลอด**
- 2) **RESET:** หากกดค้างไว้ 10 วินาที จะเป็นการ Reset ตัวเครื่อง และกลับไปสู่ค่าโรงงาน



**สถานะไฟของ RAISECOM ISCOM HT803G-UA**


No.	ไฟ	สี	การทำงาน
1	Power	สีเขียวค้าง	มีไฟเข้าปกติ
		ไม่ติด	ระบบไฟมีปัญหาหรือผิดปกติ
2	PON	สีเขียวค้าง	ลงทะเบียนเข้าระบบเรียบร้อย
		สีเขียวกระพริบ	กำลังลงทะเบียนเข้าระบบ
		ไม่ติด	ลงทะเบียนเข้าระบบไม่สำเร็จ
3	LOS	สีแดงกระพริบ	สัญญาณมีปัญหา
		ไม่ติด	สัญญาณปกติ
4	Internet	สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อ Internet แล้ว
		สีเขียวกระพริบ	มีการรับส่งข้อมูลอยู่
		ไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่อ Internet
5	LAN 1-4	สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อ LAN อยู่
		สีเขียวกระพริบ	มีการเชื่อมรับส่งข้อมูลอยู่
		ไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่อ LAN
6	Phone 1-2	สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อสัญญาณเสียงเรียบร้อย
		สีเขียวกระพริบ	กำลังเชื่อมต่อสัญญาณเสียง
		ไม่ติด	การเชื่อมต่อสัญญาณเสียงไม่สำเร็จ
7	CATV	สีเขียวค้าง	มีสัญญาณ CATV
		สีแดงค้าง	ไม่มีสัญญาณ CATV

**อุปกรณ์ภายในกล่อง ประกอบด้วย**

- Router RAISECOM ISCOM HT803G-UA
- Adapter
- สาย LAN จำนวน 1 เส้น
- สายโทรศัพท์ จำนวน 1 เส้น
- คู่มือการใช้งาน





### การติดตั้ง RAISECOM กับ AP HUMAX Quantum T3A

เนื่องจาก RAISECOM ไม่มี Wireless ทรูจึงให้ AP HUMAX Quantum T3A สำหรับใช้งาน Wi-Fi โดยต่อสาย LAN จาก RAISECOM ไปยังช่อง Internet ของ AP HUMAX Quantum T3A

