

**รูปและรายละเอียดของ GCOM GN2000-04GS-2VT**

ตัวเครื่อง GCOM GN2000-04GS-2VT



ตัวเครื่องด้านหน้า



## ตัวเครื่องด้านหลัง

- 1) **RF:** ช่องสำหรับต่อสาย RG6 ไปยังกล่องรับสัญญาณ CATV
- 2) **LAN 1-4:** ช่องสำหรับต่อสาย LAN หัวต่อ RJ45
- 3) **POTS 1-2:** ช่องเสียบสายโทรศัพท์ สำหรับลูกค้าที่มีบริการ Fixed Line Plus
- 4) **ON/OFF:** ปุ่มเปิด-ปิดเครื่อง
- 5) **PWR:** ช่องต่อสายไฟเข้า Router
- 6) ช่องสำหรับต่อสาย Optical

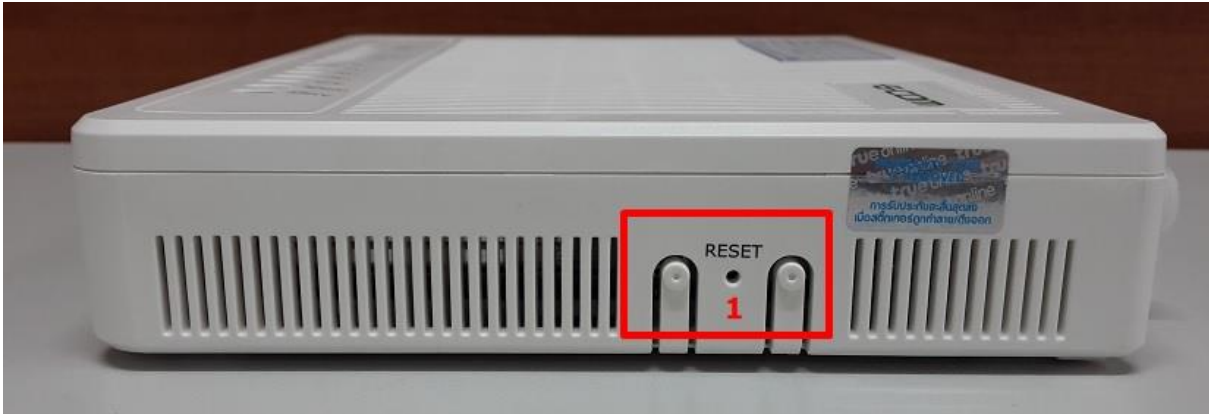


## ตัวเครื่องด้านล่าง



## ตัวเครื่องต้นซ้าย

- 1) ช่อง RESET: หากกดค้างไว้ 10 วินาที จะเป็นการ Reset ตัวเครื่อง และกลับไปสู่ค่าโรงงาน



## ตัวเครื่องต้นขวา

- Port เชื่อมต่อ USB



สถานะไฟของ GCOM GN2000-04GS-2VT



| No. | ไฟ        | สถานะ          | การทำงาน   |
|-----|-----------|----------------|--|
| 1   | Power     | สีเขียวค้าง    | มีไฟเข้าปกติ                                       |
|     |           | ไม่ติด         | ระบบไฟมีปัญหาหรือผิดปกติ                           |
| 2   | Optical   | สีเขียวค้าง    | มีสัญญาณปกติ ค่า optical power $\geq -27$ dBm      |
|     |           | สีแดงกระพริบ   | สัญญาณผิดปกติ ค่า optical power $< -27$ dBm        |
| 3   | AUTH      | สีเขียวค้าง    | ลงทะเบียนเข้าระบบเรียบร้อย                         |
|     |           | สีเขียวกระพริบ | กำลังลงทะเบียนเข้าระบบ                             |
|     |           | ไม่ติด         | ลงทะเบียนเข้าระบบไม่สำเร็จ                         |
| 4   | LAN 1-4   | สีเขียวค้าง    | มีการเชื่อมต่อ LAN อยู่                            |
|     |           | สีเขียวกระพริบ | มีการเชื่อมรับส่งข้อมูลอยู่                        |
|     |           | ไม่ติด         | ไม่มีการเชื่อมต่อ LAN                              |
| 5   | Phone 1-2 | สีเขียวค้าง    | มีการเชื่อมต่อแล้ว หรือ วางหูโทรศัพท์กับตัวเครื่อง |
|     |           | สีเขียวกระพริบ | ยกหูขึ้น หรือ ใช้สายอยู่ หรือ ไม่มีการเชื่อมต่อ    |
|     |           | ไม่ติด         | ไม่มีการเชื่อมต่อ                                  |
| 6   | Internet  | สีเขียวค้าง    | มีการเชื่อมต่อ Internet แล้ว                       |
|     |           | สีเขียวกระพริบ | มีการรับส่งข้อมูลอยู่                              |
|     |           | ไม่ติด         | ไม่มีการเชื่อมต่อ Internet                         |
| 7   | VID       | สีเขียวค้าง    | สัญญาณเปิดอยู่, ค่าสัญญาณดี                        |
|     |           | สีเขียวกระพริบ | สัญญาณเปิดอยู่, ค่าสัญญาณค่อนข้างดี                |
|     |           | สีแดงกระพริบ   | สัญญาณเปิดอยู่, ค่าสัญญาณไม่ดี                     |

อุปกรณ์ภายในกล่อง ประกอบด้วย

- Router GCOM GN2000-04GS-2VT
- Adapter
- สาย LAN จำนวน 1 เส้น
- คู่มือการใช้งาน



## การติดตั้ง GCOM กับ AP HUMAX Quantum T3A

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

