

รูปและรายละเอียด ของ HUMAX HV100-02

ตัวเครื่อง HUMAX HV100-02



ตัวเครื่องต้นหน้า



ตัวเครื่องด้านหลัง



### ตัวเครื่องต้นแบบ



ตัวเครื่องต้นล่าง



ตัวเครื่องต้นชัย



## ตัวเครื่องต้นขวา

- 1) ปุ่ม WPS
- 2) ปุ่มเปิด - ปิด Wi-Fi



**สถานะไฟของ Router HUMAX HV100-02**

No.	ไฟ	การทำงาน	
1.	Power	สีเขียวค้าง	เปิดเครื่องแล้ว
		สีเขียว และ แดงค้างสลับกัน	มีไฟเข้าตา. มีปัญหาบางอย่างขณะโมเด็มเริ่มทำงาน
		ไฟไม่ติด	ยังไม่เปิดเครื่อง
2.	Ethernet	ไฟเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อสายแลนอยู่
		สีเขียวกระพริบ	กำลังมีการใช้งานอยู่
		ไฟไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่อสายแลน
3.	WLAN 5G	สีเขียวค้าง	เปิดสัญญาณไวไฟความถี่ 5GHz อยู่
		สีเขียวกระพริบ	กำลังมีการใช้งานอยู่
		ไฟไม่ติด	ปิดสัญญาณไวไฟความถี่ 5GHz อยู่
4.	WLAN 2.4G	สีเขียวค้าง	เปิดสัญญาณไวไฟความถี่ 2.4GHz อยู่
		สีเขียวกระพริบ	กำลังมีการใช้งานอยู่
		ไฟไม่ติด	ปิดสัญญาณไวไฟความถี่ 2.4GHz อยู่
5.	WPS	สีเขียวกระพริบ	กำลังมีการเชื่อมต่อไวไฟด้วย WPS อยู่
		สีเขียว และ แดงกระพริบสลับกัน	การเชื่อมต่อไวไฟด้วย WPS ไม่สำเร็จ
		สีเขียวค้าง	มีการใช้งาน WPS อยู่
6.	DSL	ไฟไม่ติด	ปิดการใช้งาน WPS
		สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่อสัญญาณ DSL แล้ว
		สีเขียวกระพริบ	อยู่ระหว่างการเชื่อมต่อสัญญาณ DSL
7.	Internet	ไฟไม่ติด	ไม่มีสัญญาณ
		สีเขียวค้าง	มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตแล้ว
		สีเขียวกระพริบ	กำลังมีการใช้งานอยู่
		สีเขียว และ แดงค้างสลับกัน	มีสัญญาณ DSL แล้วแต่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตไม่ได้
		ไฟไม่ติด	ไม่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต





## อุปกรณ์ภายในกล่อง

- 1) Adapter
- 2) สาย LAN
- 3) สายโทรศัพท์
- 4) Modem
- 5) Splitter
- 6) Micro Filter 2 ตัว
- 7) สมุดคู่มือการใช้งาน



## คุณสมบัติของ Router HUMAX HV100-02

- ADSL/ADSL2/ADSL2+,VDSL2
- Ethernet port (10/100/1000) x4
- Dual-band concurrent Wi-Fi interfaces
- IEEE802.11n 2.4GHz(2x2) IEEE 802.11ac 5GHz(2x2)
- IPv4 & IPv6 enabled
- AutoWAN sensing
- Support TR-069
- Enhanced Firewall and Ddos Protection via DPI Accelerator
- Power Supply
  - Input Voltage : 100-240V ~50/60Hz
  - Type : Adapter
  - Power Consumption : 12V 2A