

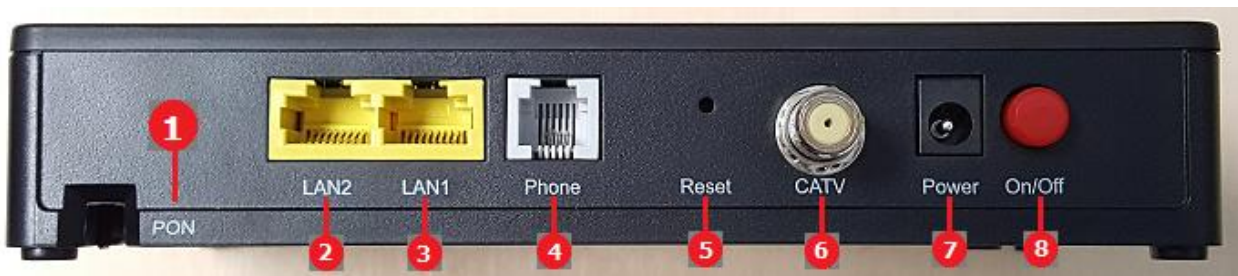
รูปและรายละเอียดของ ZTE F612C

ตัวเครื่องด้านหน้า



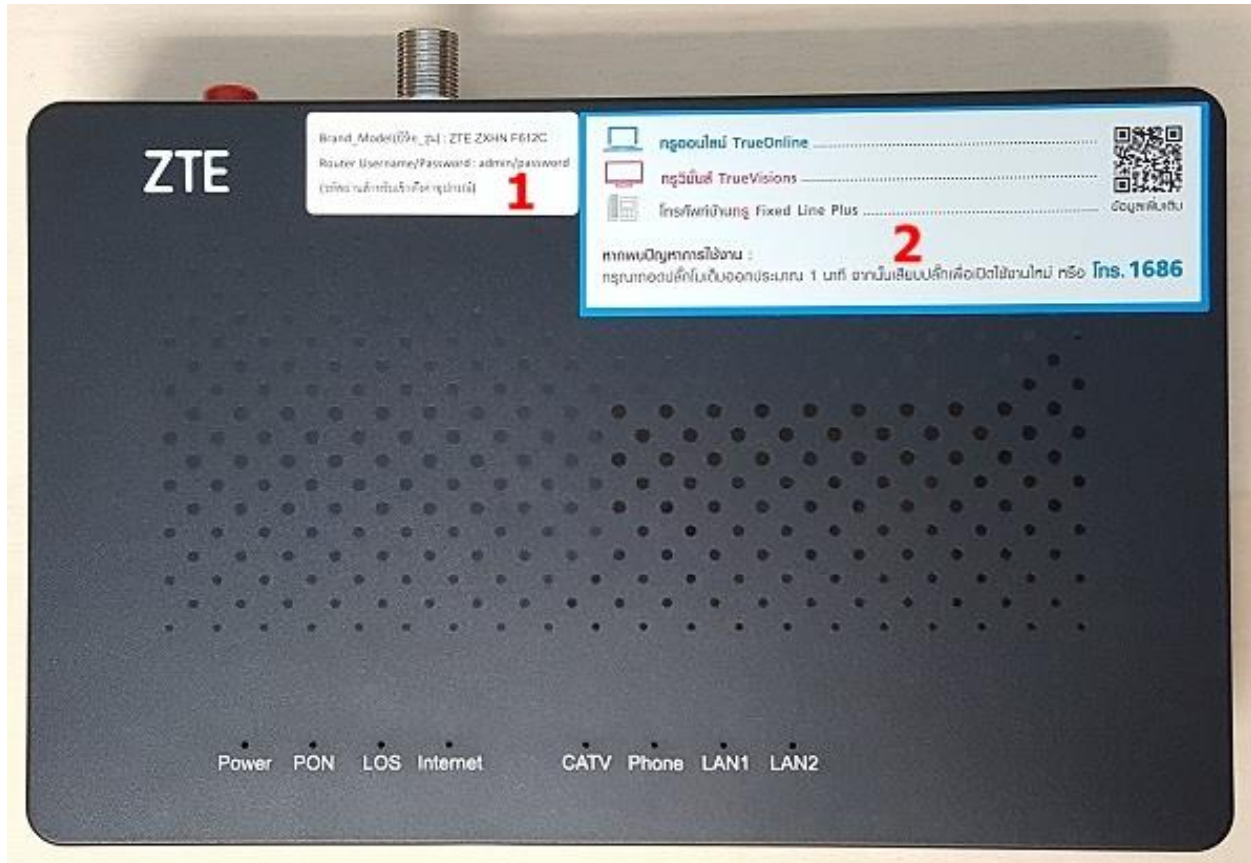
ตัวเครื่องด้านหลัง

- 1) **PON** : ช่องเสียบสาย Fiber Optic
- 2) **LAN1** : ช่องเสียบสาย LAN หัวต่อ RJ45
- 3) **LAN2** : ช่องเสียบสาย LAN หัวต่อ RJ45
- 4) **Phone** : ช่องเสียบสายโทรศัพท์ หัวต่อ RJ11 (กรณีสมัครบริการ Fixed Line Plus)
- 5) **Reset** : ช่อง Reset เพื่อคืนค่าโรงงาน (โดยกดค้างไว้ประมาณ 10 วินาที)
- 6) **CATV** : ช่องเสียบสาย Cable หัวต่อ RG6 สำหรับทรูวิชั่น
- 7) **Power** : ช่องเสียบสายไฟเข้า 12V 2A
- 8) **On/Off** : ปุ่มเปิด - ปิดเครื่อง



ตัวเครื่องต้นแบบ

- 1) สติ๊กเกอร์แจ้ง Username /Password เข้าการตั้งค่าอุปกรณ์
- 2) สติ๊กเกอร์แจ้งหมายเลข True Online /True Visions /โทรศัพท์บ้านทรู Fixed Line Plus



ตัวเครื่องต้นล่าง



ตัวเครื่องต้นซ้าย

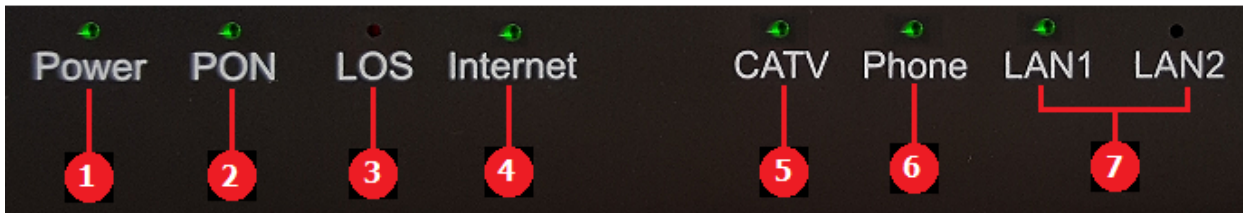


ตัวเครื่องต้นขวา

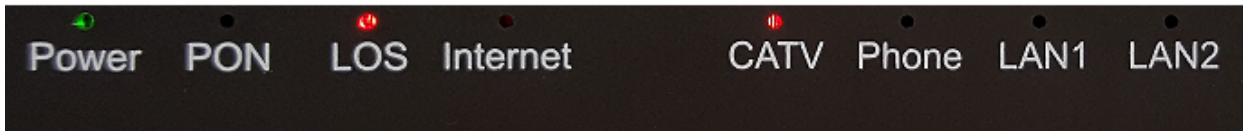


สถานะไฟของ ZTE F612C

สถานะพร้อมใช้งาน



สถานะไม่พร้อมใช้งาน



No.	ไฟ	สถานะ	คำอธิบาย
1	POWER	ไม่ติด	ไม่มีไฟเข้า
		สีเขียวหนึ่ง	มีไฟเข้าปกติ
2	PON	ไม่ติด	การลงทะเบียนกับระบบไม่สำเร็จ หรือไม่ได้เปิดอุปกรณ์
		สีเขียวหนึ่ง	การลงทะเบียนกับระบบสำเร็จ
		สีเขียวกระพริบ	กำลังทำการลงทะเบียนกับระบบ
3	LOS	ไม่ติด	ระบบมีสัญญาณปกติ หรือไม่ได้เปิดโมเด็ม
		สีแดงหนึ่ง	ไม่มีสัญญาณเข้า , ไฟ PON ไม่ติด
		สีแดงกระพริบ	สัญญาณอ่อน
4	Internet	ไม่ติด	ไม่ได้เปิดอุปกรณ์ หรือไม่มีการเชื่อมต่อ Internet
		สีเขียวหนึ่ง	อุปกรณ์มีการเชื่อมต่อ Internet ปกติ และได้รับ IP Address
		สีเขียวกระพริบ	เชื่อมต่อ Internet แล้วและกำลังมีการใช้งานอยู่
5	CATV	ไม่ติด	ไม่ได้เปิดอุปกรณ์ หรือไม่ได้เปิดสัญญาณ CATV
		สีเขียวหนึ่ง	มีสัญญาณ CATV ค่าสัญญาณอยู่ที่ -6dB และ 0dB
		สีส้มหนึ่ง	มีสัญญาณ CATV ค่าสัญญาณมากกว่า 0dB
		สีแดงหนึ่ง	มีสัญญาณ CATV ค่าสัญญาณน้อยกว่า -6dB
6	Phone	ไม่ติด	ไม่ได้เปิดอุปกรณ์ หรือ อุปกรณ์เชื่อมต่อกับ soft switch ไม่ได้
		สีเขียวหนึ่ง	มีการเชื่อมต่อกับ soft switch ได้แล้ว แต่ไม่มีสัญญาณ VoIP
		สีเขียวกระพริบ	มีสัญญาณ VoIP
7	LAN1,2	ไม่ติด	ไม่ได้เปิดอุปกรณ์ หรือไม่มีการเชื่อมต่อ LAN
		สีเขียวหนึ่ง	ไม่มีการเชื่อมต่อ LAN แล้วแต่ไม่มีการรับส่งข้อมูล
		สีเขียวกระพริบ	มีการใช้งานและรับส่งข้อมูลอยู่

อุปกรณ์ภายในกล่อง ประกอบด้วย

- 1) Router ZTE F612C
- 2) Power Adapter
- 3) สาย LAN (RJ45)
- 4) คู่มือการใช้งาน (User Manual)



การเชื่อมต่ออุปกรณ์

