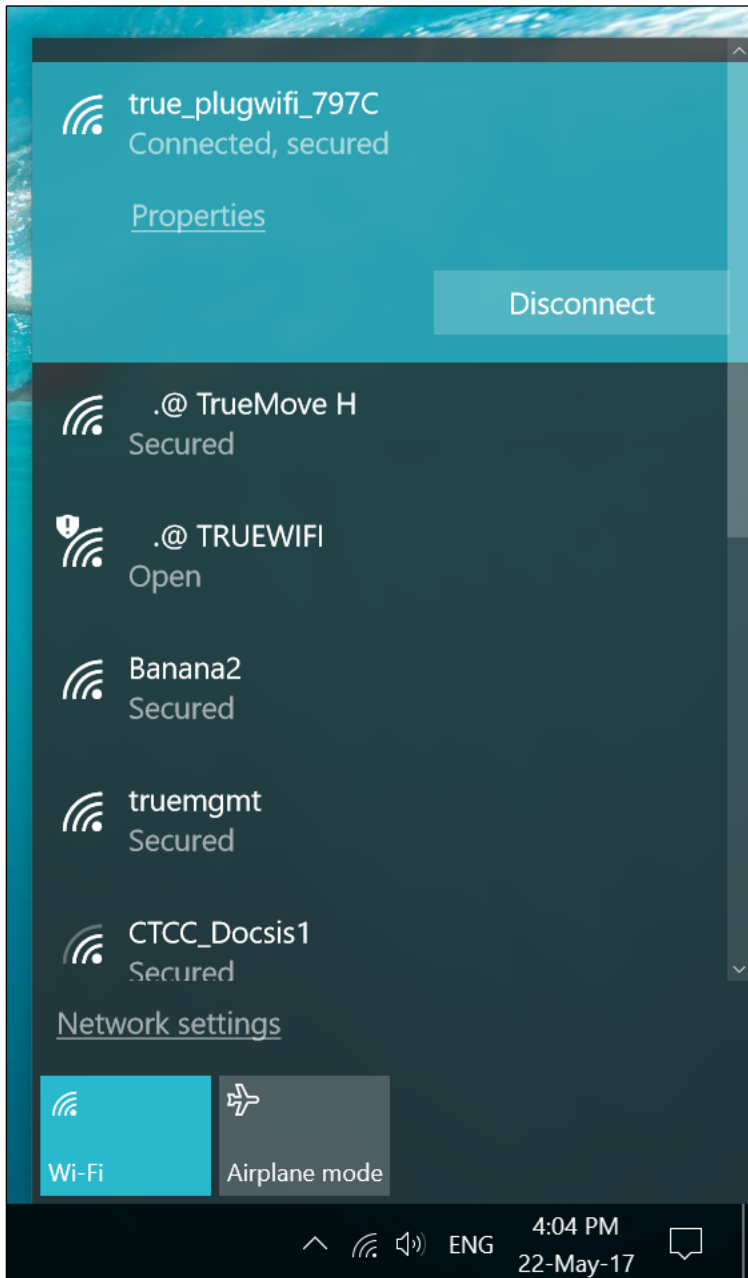


การเข้าหน้าจอการตั้งค่าต่าง ๆ สำหรับ 4G Plug WiFi

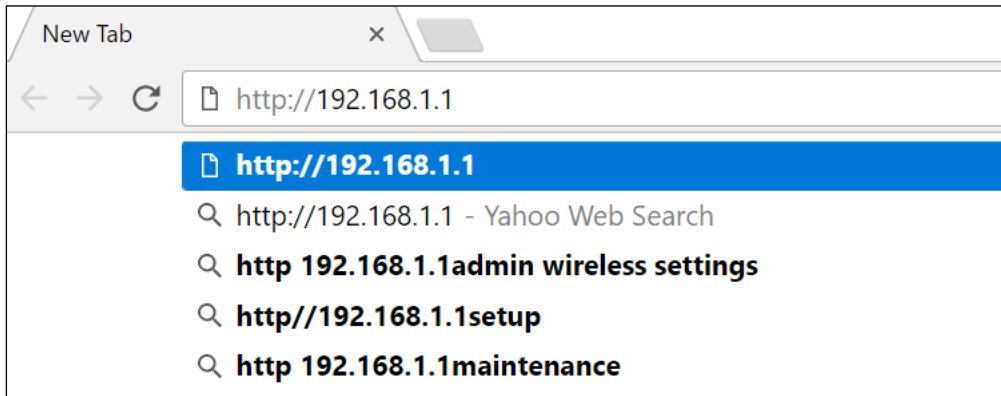
การตั้งค่านี้สามารถใช้ได้กับ 4G Plug WiFi และ TRUE Home Wireless Broadband

1. เชื่อมต่อ Wi-Fi เข้ากับอุปกรณ์ **4G Plug WiFi** (ในตัวอย่าง ดำเนินการผ่านคอมพิวเตอร์)

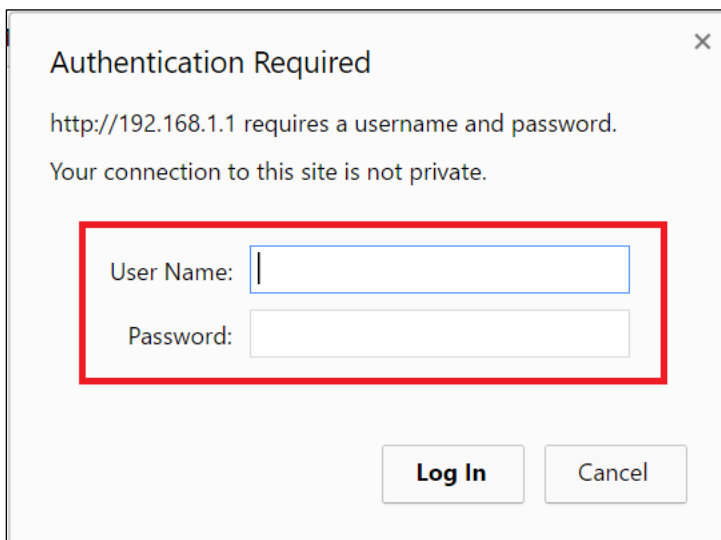
หมายเหตุ: หน้า Config จะเป็นเมนูภาษาอังกฤษอย่างเดียว ไม่มีเมนูภาษาไทย



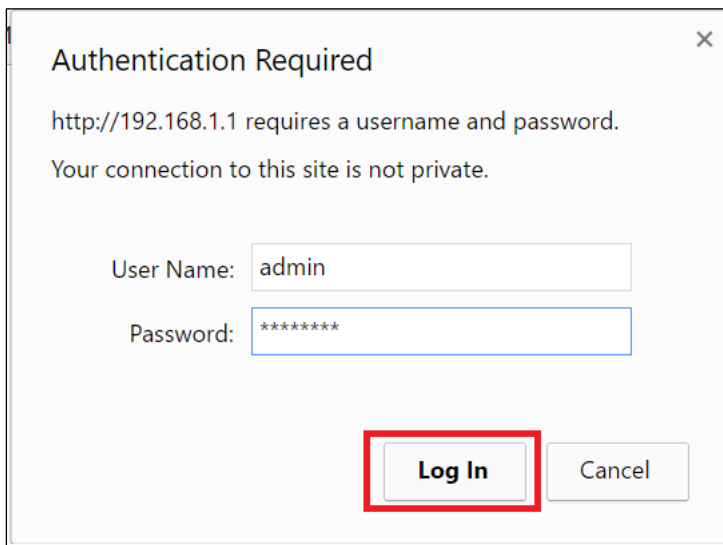
2. เข้า Web Browser จากนั้นช่องที่อยู่ (URL Address) พิมพ์ **http://192.168.1.1** แล้วกด **ตกลง (ENTER)**



3. จะปรากฏหน้าต่างแจ้งเตือน การขออนุญาตการใช้งาน (Authentication Required) และปรากฏช่องใส่ **ชื่อผู้ใช้ (Username)** และ **รหัสผ่าน (Password)**



4. กรอกข้อมูล **ชื่อผู้ใช้งาน (Username) = admin** และ **รหัสผ่าน (Password) = password** จากนั้นกดปุ่ม **เข้าใช้งาน (Login)**



5. ปรากฏหน้าจอหลักของ 4G Plug WiFi ชื่อ **Smart Router** (หรือ **LTE Router Full Function Web Server**), **Access Point Status** โดยจะแสดงข้อมูลสถานะการเชื่อมต่อต่าง ๆ ของ 4G Plug WiFi

5.1. System Info (ข้อมูลระบบ)


- **Firmware Version** : เวอร์ชันเฟิร์มแวร์ที่ใช้งานปัจจุบัน
- **Hardware Version** : เวอร์ชันอุปกรณ์
- **System Up Time** : ระยะเวลาใช้งาน (ตั้งแต่เปิดเครื่อง)

System Info	
Firmware Version	ver 4.38 Build150917 Move
Hardware Version	Spi ver 2.0
System Up Time	18 mins, 9 secs

5.2. Internet Configurations (การกำหนดค่าอินเทอร์เน็ต)

- **Connection Type** : รูปแบบเชื่อมต่อ
- **Connect Status** : สถานการณ์เชื่อมต่อ
 - แจ้ง Connected (มีการเชื่อมต่อ)
 - แสดงระดับขีดสัญญาณ
 - แสดงประเภทเชื่อมต่อเครือข่าย FDD-LTE (เชื่อมต่อ 4G-LTE แบบ FDD)
- **Modem status** : สถานะโมเด็ม
 - Sim card status (สถานะซิมการ์ด) เป็น OK
 - MMC MNC : รหัสเครือข่าย = 52000 (Real Move)
 - ESN : ประเภทเครือข่ายในการเชื่อมต่อ = 4G
 - IMEI : หมายเลข IMEI ของ 4G Plug WiFi
 - ICCID : หมายเลข ICCID ของ SIM Card
- **Hardware Monitor** (เพื่อระวังอุปกรณ์)
 - Board Temp : อุณหภูมิของบอร์ดอุปกรณ์
 - Input Voltage : กระแสไฟที่ใช้งาน (ที่มีเข้าอุปกรณ์)
- **WAN IP Address** : ที่อยู่ IP ในการเชื่อมต่อ Internet จากตัว 4G Plug WiFi
- **Subnet Mask** : ค่าซับเน็ตมาร์ค
- **Default Gateway** : ค่าเกตเวย์มาตรฐาน
- **Primary DNS** : ค่า DNS หลัก
- **Secondary DNS** : ค่า DNS รอง
- **MAC Address** : ค่าที่อยู่ MAC

Internet Configurations

Connected Type	DHCP
Connect Status	Connected
Modem status	31  Network: FDD-LTE Sim card status: OK MMC MNC:52000 ESN:4G IMEI:869389011658207 ICCID:8966001015902142265
Hardware Monitor	MCU Ver: V12 Board Temp: 47 Input Voltage: 11.9V
WAN IP Address	10.138.196.219
Subnet Mask	255.255.255.255
Default Gateway	10.64.64.64
Primary DNS	119.46.78.98
Secondary DNS	61.91.211.78
MAC Address	00:1E:A8:05:79:7D

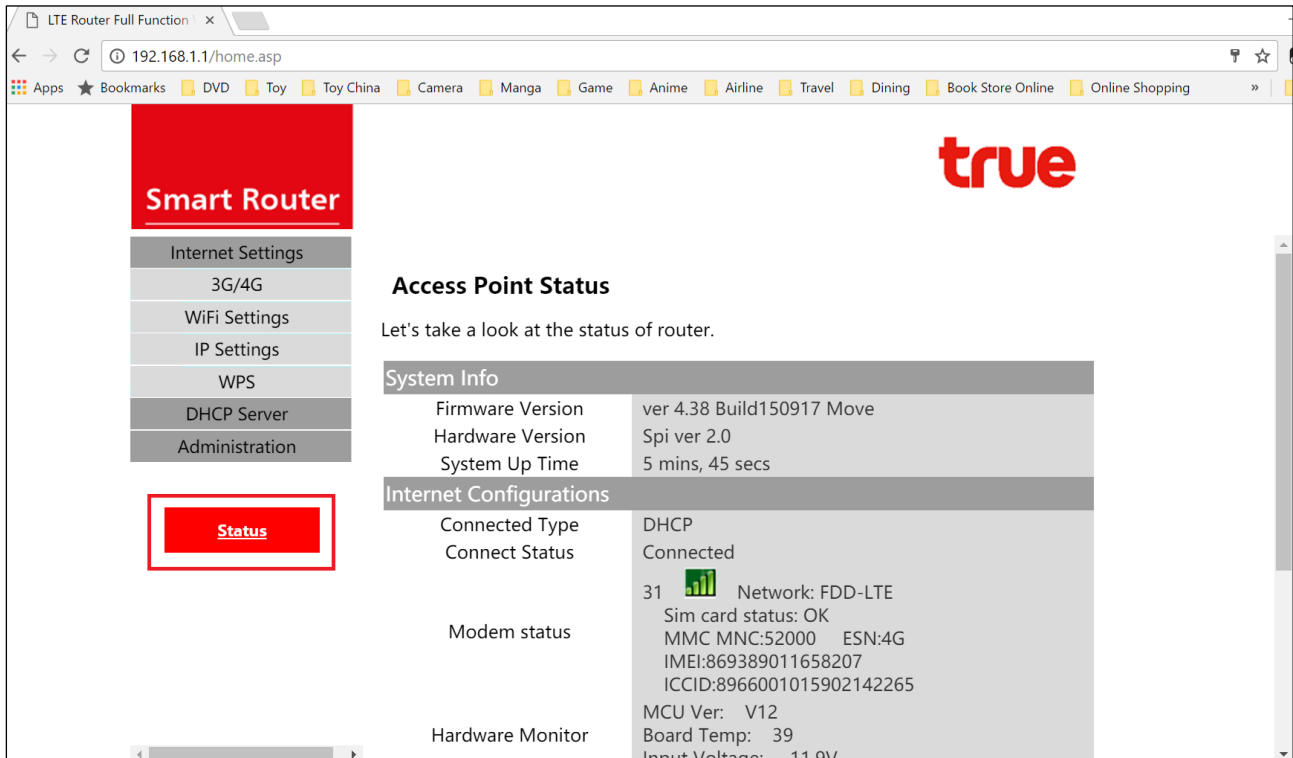
5.3. Local Network

- **Local IP Address** : ค่า IP เริ่มต้นที่อุปกรณ์จำหน่ายออกไป
- **Local Netmask** : ค่า Netmask ที่อุปกรณ์จำหน่ายออกไป
- **MAC Address** : ค่าที่อยู่ MAC ของอุปกรณ์ 4G Plug WiFi (ข้อมูลจะตรงกับฉลากที่อยู่ตรงหัวปลีอุปกรณ์)

Local Network

Local IP Address	192.168.1.1
Local Netmask	255.255.255.0
MAC Address	00:1E:A8:05:79:7C

6. กรณีที่กดเปลี่ยนหน้าจอแล้ว ต้องการกลับมาที่หน้าจอ Access Point Status อีก ให้กดปุ่ม Status ด้านล่าง



7. อนึ่ง หน้ากำหนดค่านี้ จะมีอีกชื่อเรียกว่า “LTE Router Full Function WebServer”

