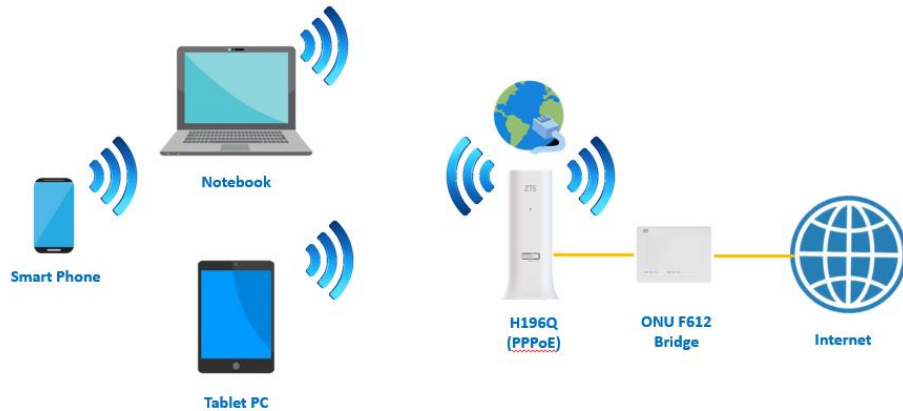


วิธีการตั้งค่า ZTE H196Q โหมด PPPoE ในการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

รูปแบบการเชื่อมต่อ



1. เปิด Browser เช่น Microsoft Edge หรือ Google Chrome พิมพ์ 192.168.1.1 ช่อง address แล้วกดปุ่ม Enter จะขึ้นหน้าล็อกอินดังภาพ ให้กรอกค่า Username เป็น admin และ Password เป็น tot และ Captcha ตามรูปที่ปรากฏ แล้วคลิก Login

The login page for H196Q V9.1. It features a lock icon and the text "Welcome to H196Q V9.1. Please login." There are three input fields: Username (filled with "admin"), Password (masked with "•••"), and Validate Code (filled with "QG1CH"). A blue "Login" button is located at the bottom right.

2. Login เข้ามาที่หน้า Home ให้คลิกที่เมนู WAN Setting

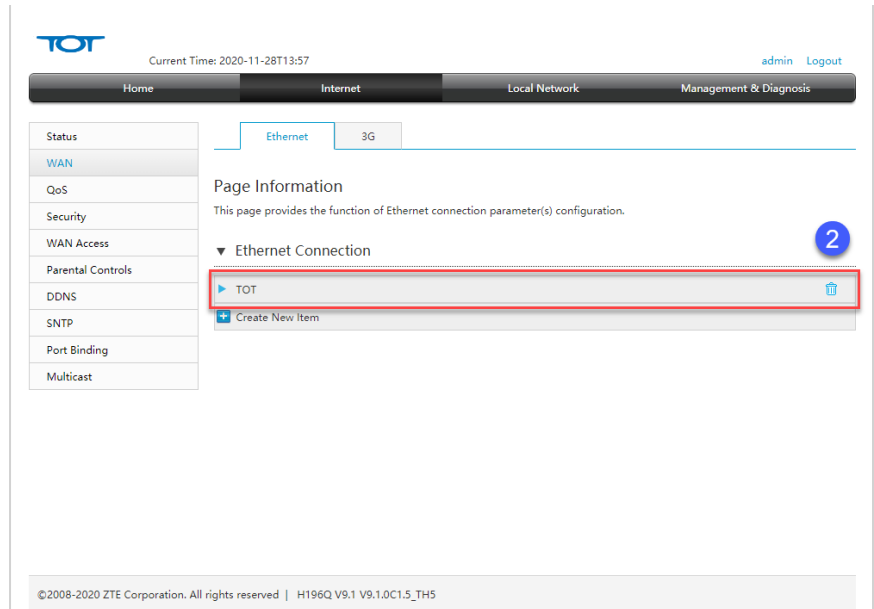
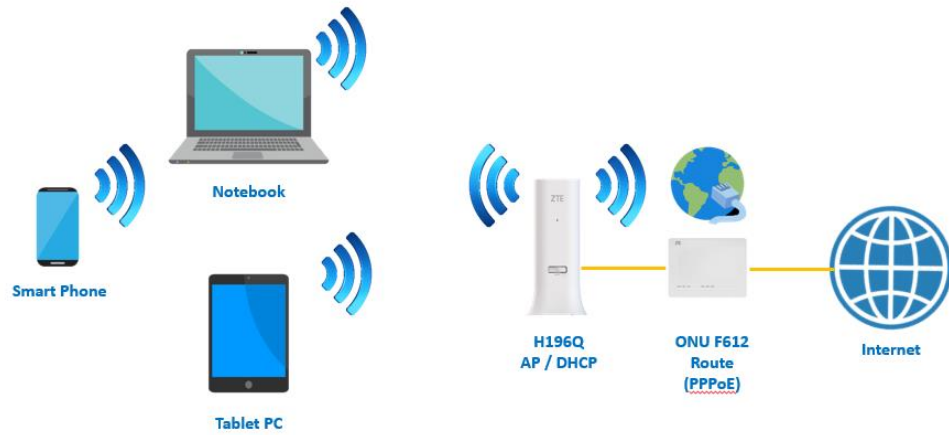
The screenshot shows the TOT web interface. The "WAN Setting" menu item is highlighted with a red box and a blue "1". Below it, there is a "Device List" table with columns for Name, MAC Address, IPv4 Address, and IPv6 Address.

3. หลังจากนั้นคลิกที่ TOT กรอกค่า PPPoE Username/Password ที่ใช้สำหรับเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต เสร็จแล้วคลิก Apply เพื่อบันทึกค่า

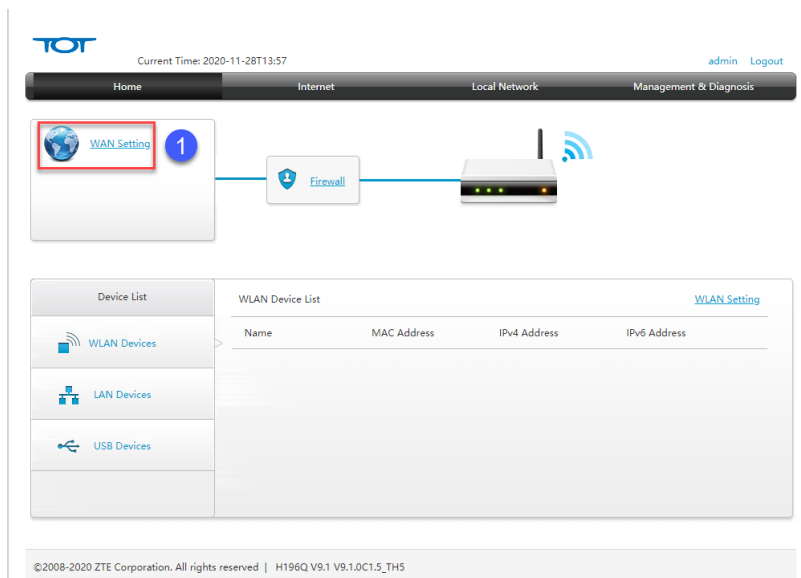
The screenshot shows the "Ethernet Connection" configuration page. The "TOT" connection is selected, and the "PPP" section is expanded. The "Username" field is highlighted with a red box and a blue "3". The "Apply" button is highlighted with a blue "4".

วิธีการตั้งค่า ZTE H196Q โหมด AP / DHCP ในการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

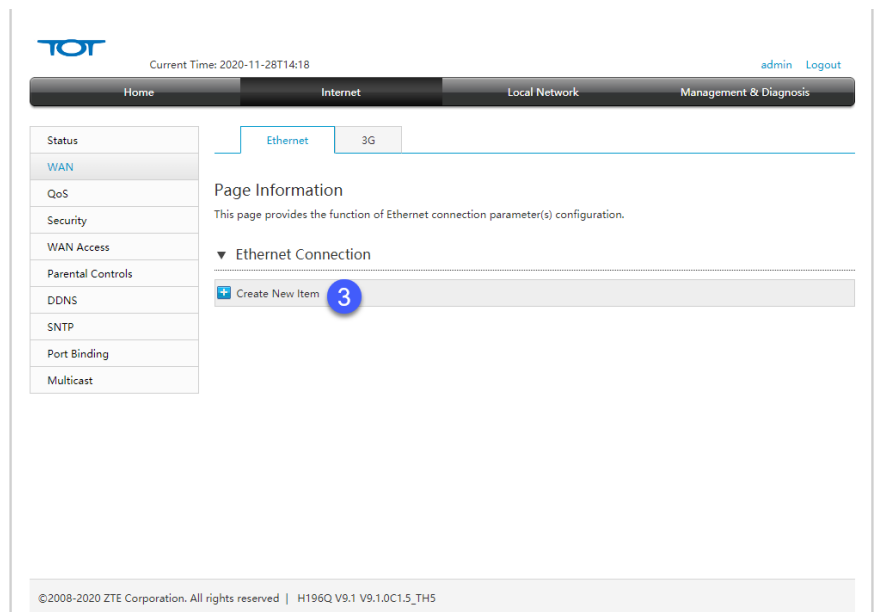
รูปแบบการเชื่อมต่อ



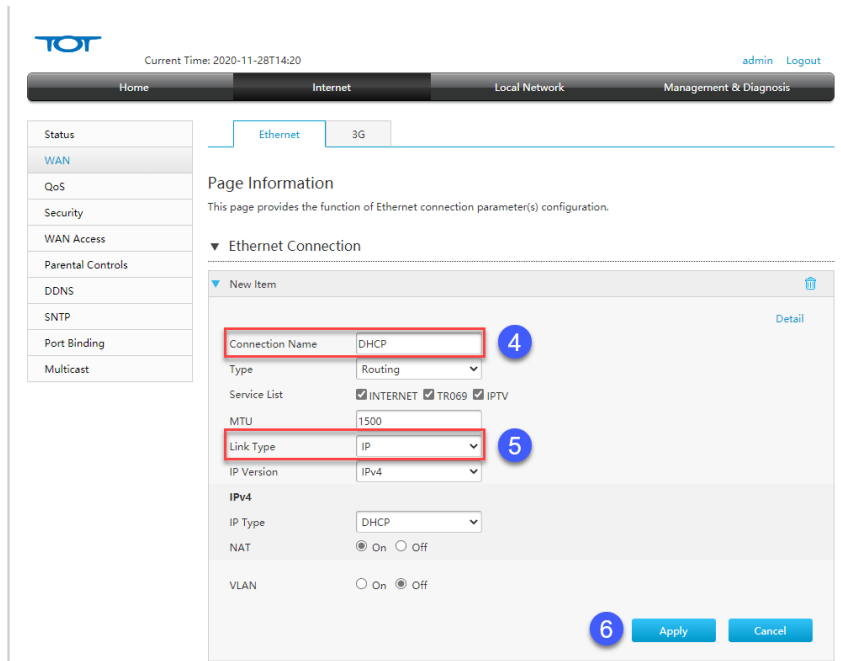
1. Login เข้ามาที่หน้า Home ให้คลิกที่เมนู WAN Setting หลังจากนั้นให้ลบ Ethernet Connection > TOT ออก



2. หลังจากลบ TOT ออกแล้ว ที่เมนู Ethernet Connection ให้ทำการคลิก Create New Item



3. ทำการตั้งชื่อ Connection Name : DHCP เปลี่ยน Link Type จาก PPP เป็น IP โดย IP Type จะเปลี่ยนเป็น DHCP ให้อัตโนมัติ คลิก **Apply** เพื่อบันทึกค่า แล้ว H196Q จะรับไอพีแอดเดรสจาก ONU/ONT แล้วเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต



Current Time: 2020-11-28T14:20 admin Logout

Home Internet Local Network Management & Diagnosis

Status
WAN
QoS
Security
WAN Access
Parental Controls
DDNS
SNTP
Port Binding
Multicast

Ethernet 3G

Page Information
This page provides the function of Ethernet connection parameter(s) configuration.

▼ Ethernet Connection

New Item

Connection Name DHCP 4

Type Routing

Service List INTERNET TR069 IPTV

MTU 1500

Link Type IP 5

IP Version IPv4

IPv4
IP Type DHCP

NAT On Off

VLAN On Off

6 Apply Cancel

หมายเหตุ ถ้า ONU/ONT ที่เชื่อมต่อกับ H196Q ใช้ไอพีเหมือนกัน คือ 192.168.1.1 จะต้องทำการเปลี่ยนให้อยู่คนละวงเช่น 192.168.0.1

การเปลี่ยนไอพีแอดเดรส ของ ZTE H196Q

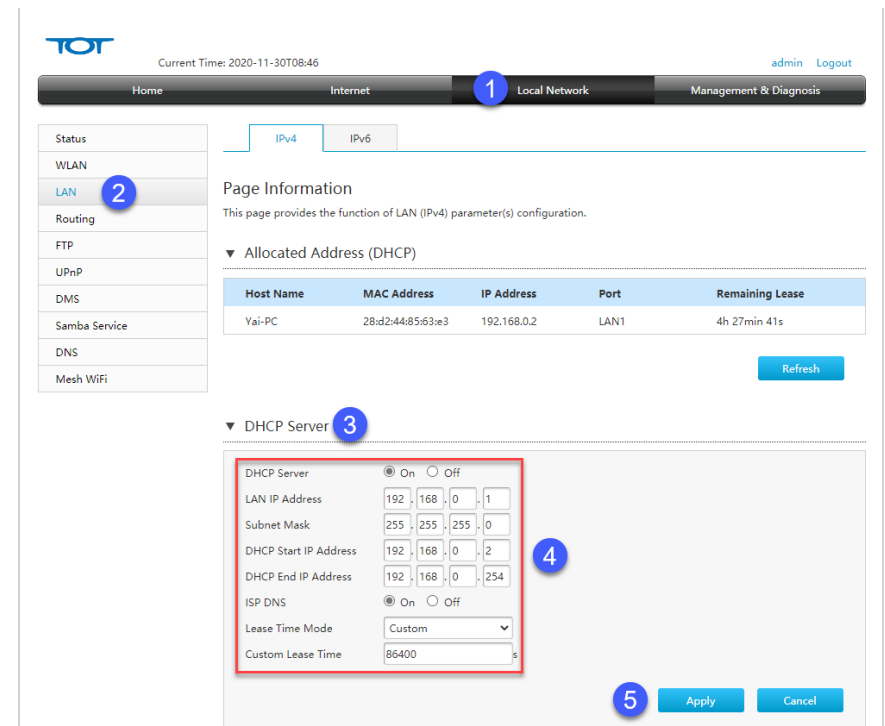
ไปที่เมนู Local Network > LAN > DHCP Server

ทำการเปลี่ยนแปลงค่า LAN IP Address จาก 192.168.1.1 เป็น 192.168.0.1

DHCP Start IP Address จาก 192.168.1.2 เป็น 192.168.0.2

DHCP End IP Address จาก 192.168.1.254 เป็น 192.168.0.254

เสร็จแล้วคลิก **Apply** เพื่อทำการบันทึกค่า



Current Time: 2020-11-30T08:46 admin Logout

Home Internet 1 Local Network Management & Diagnosis

Status
WLAN
LAN 2
Routing
FTP
UPnP
DMS
Samba Service
DNS
Mesh WiFi

Page Information
This page provides the function of LAN (IPv4) parameter(s) configuration.

▼ Allocated Address (DHCP)

Host Name	MAC Address	IP Address	Port	Remaining Lease
Yai-PC	28:d2:44:85:e3:e3	192.168.0.2	LAN1	4h 27min 41s

Refresh

▼ DHCP Server 3

DHCP Server On Off

LAN IP Address 192 168 0 1 4

Subnet Mask 255 255 255 0

DHCP Start IP Address 192 168 0 2

DHCP End IP Address 192 168 0 254

ISP DNS On Off

Lease Time Mode Custom

Custom Lease Time 86400

5 Apply Cancel