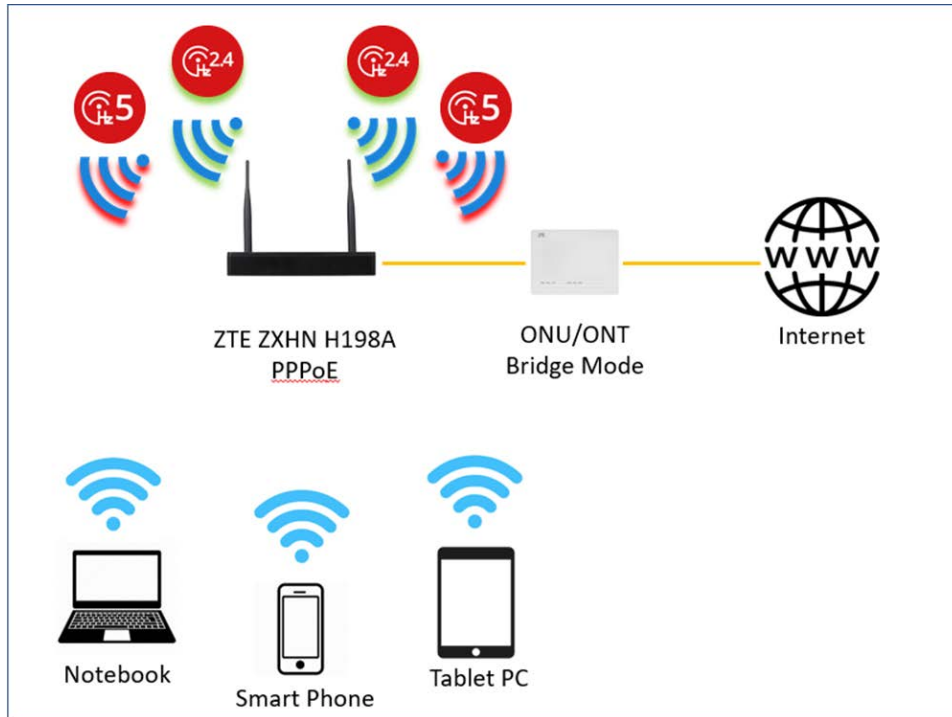


วิธีการตั้งค่า ZTE รุ่น ZXHN H198A เป็นโหมด PPPoE

รูปแบบการเชื่อมต่อ



1.เปิด Browser เช่น Internet Explorer (IE) หรือ Google Chrome พิมพ์ http://192.168.1.1 ช่อง address แล้วกดปุ่ม Enter จะขึ้นหน้าล็อกอินดังภาพ ให้กรอกค่า Username เป็น admin และ Password ตามค่าที่ระบุไว้ที่ตัวฉลากของอุปกรณ์ และ Captcha รูปตัวเลขที่ปรากฏ แล้วคลิก Login



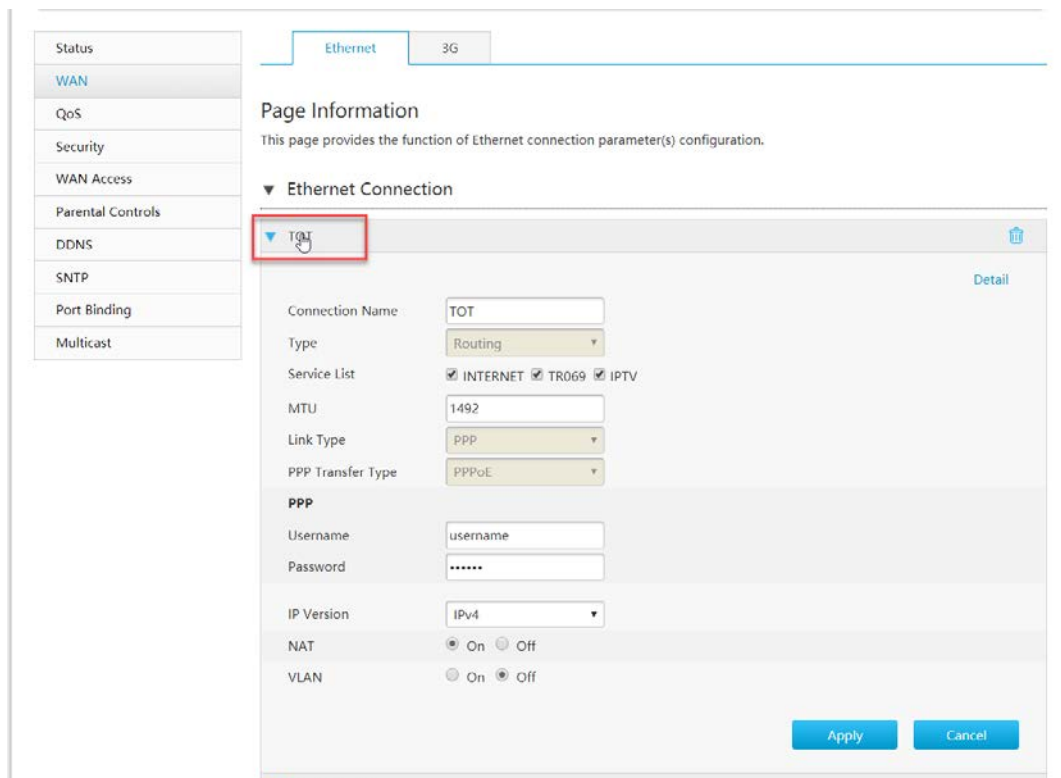
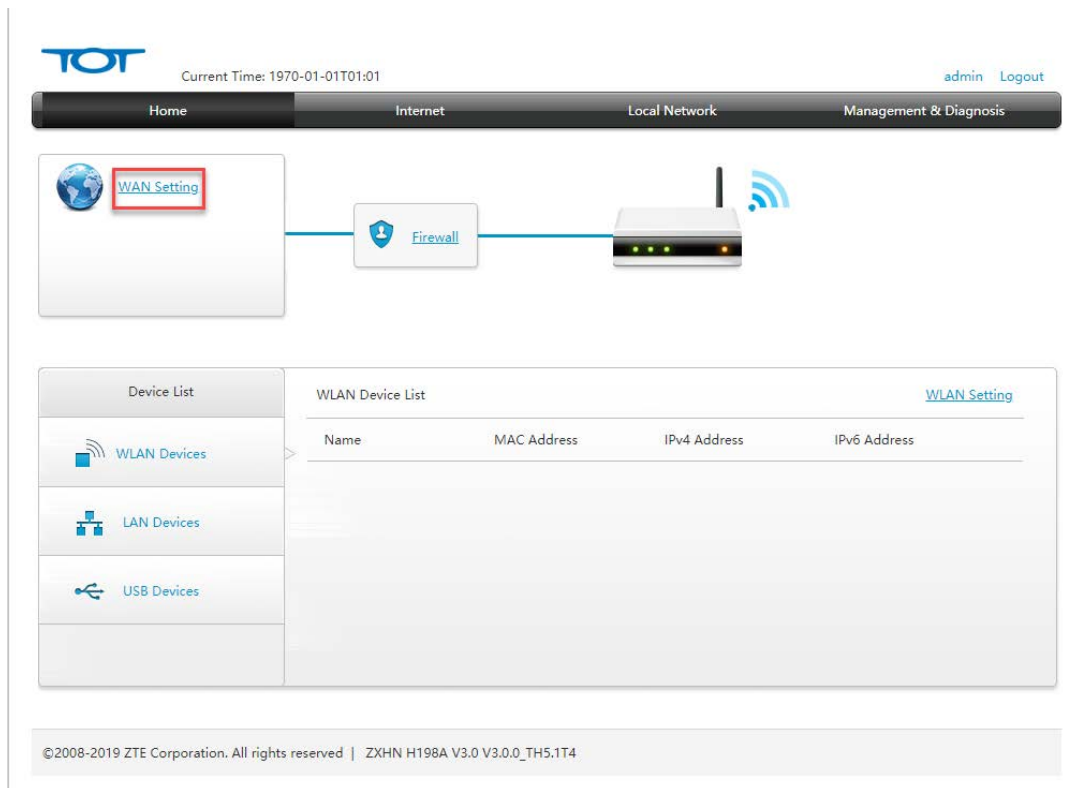
Welcome to ZXHN H198A V3.0. Please login.

Username

Password

Captcha

2.หลังจาก Login เข้ามาที่หน้า Home ให้คลิกที่เมนู WAN Setting หลังจากนั้นคลิกที่ TOT เพื่อตั้งค่า Username/Password สำหรับใช้งานอินเทอร์เน็ต เมื่อใส่ Username/Password เรียบร้อยแล้วกดApply



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**

▼ **TOT** Detail

Connection Name: TOT

Type: Routing

Service List: INTERNET TR069 IPTV

MTU: 1492

Link Type: PPP

PPP Transfer Type: PPPoE

PPP

Username: 1234j5678@fttxhome Length: 0 - 64

Password: *****

IP Version: IPv4

NAT: On Off

VLAN: On Off

Apply **Cancel**

3.วิธีเช็คว่าอุปกรณ์พร้อมใช้งานให้ไปที่เมนู Internet > Status > Ethernet Connection Status ที่บรรทัด IP Address ต้องได้ IP WAN

TOT Current Time: 2020-04-01T13:37 superadmin 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 shows the status of Ethernet.

► Ethernet Interface Information

▼ **Ethernet Connection Status**

Connection Name	TOT
Type	PPPoE
IP Version	IPv4
NAT	On
IP Address	125.24.165.220/255.255.255.255
DNS	203.113.111.66/203.113.111.11/0.0.0.0
IPv4 Connection Status	Connected
IPv4 Online Duration	0 h 1 min 31 s
Disconnect Reason	None
WAN MAC	44-13:d0:f7:50:cb

Refresh

การตั้งค่า WIFI

อุปกรณ์จะตั้งค่า WLAN SSID และ Key มาให้อยู่แล้ว สามารถดูได้จากฉลากที่ติดที่ตัวอุปกรณ์ แต่สามารถเข้าไปเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ที่เมนู Local Network > WLAN > WLAN SSID Configuration > SSID1 (2.4GHz) สำหรับไวร์เลสย่าน 2.4 GHz และ SSID5 (5GHz) สำหรับไวร์เลสย่าน 5 GHz เสร็จแล้วคลิก Apply เพื่อทำการบันทึกค่า

▼ SSID1 (2.4GHz) On Off

SSID Name

SSID Hide On Off

Encryption Type

WPA Passphrase

show password

Maximum Clients

▼ SSID5 (5GHz) On Off

SSID Name

SSID Hide On Off

Encryption Type

WPA Passphrase

show password

Maximum Clients