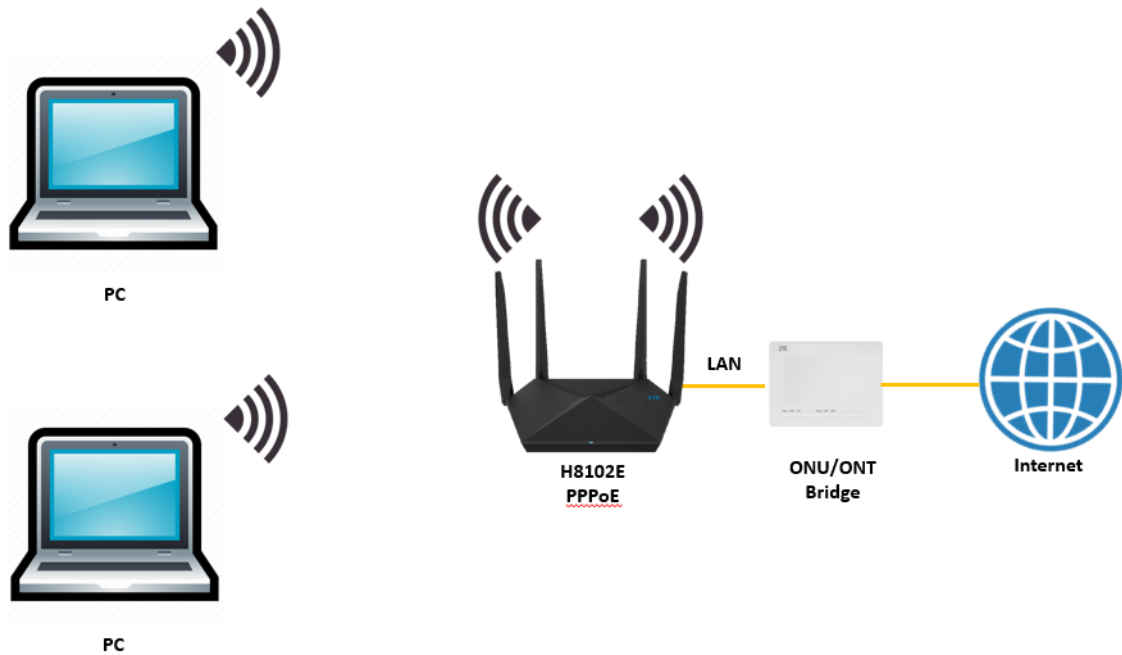


## วิธีการตั้งค่าการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตโหมด PPPoE ของ ZTE H8102E

รูปแบบการเชื่อมต่อ



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



The screenshot shows the login interface for the ZTE H8102E. The page title is "Welcome to H8102E. Please login." and features a padlock icon. The login form includes the following fields:

- Username: admin
- Password: ...
- Validate Code: YJ8YFR

A blue "Login" button is located at the bottom right of the form.

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

The screenshot shows the TOT router's status page for the Ethernet WAN interface. The 'Internet' menu is highlighted in red. The 'WAN' option in the left sidebar is also highlighted in red. The main content area displays 'Page Information' and 'Ethernet Interface Information'.

Current Time: 1970-01-01T00:36

admin Logout

Home Internet Local Network Management & Diagnosis

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

Ethernet

Page Information  
This page shows the status of Ethernet.

▼ Ethernet Interface Information

Interface Name	WAN
MAC Address	a8:02:db:d5:29:28
Status	Up
Mode	1000M Full Duplex
Packets Received/Bytes Received	1035/145542
Packets Sent/Bytes Sent	169/11492

Refresh

The screenshot shows the TOT router's configuration page for the Ethernet WAN connection. The 'Internet' menu is highlighted in red. The 'WAN' option in the left sidebar is also highlighted in red. The main content area displays 'Page Information' and 'Ethernet Connection'.

Current Time: 1970-01-01T00:37

admin Logout

Home Internet Local Network Management & Diagnosis

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

Ethernet

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

▼ Ethernet Connection

TOT	🗑️
+ Create New Item	

## ▼ Ethernet Connection

▼ TOT Detail

Connection Name:

Type:

Service List:  INTERNET  TR069  IPTV

MTU:

Link Type:

PPP Transfer Type:

**PPP**

Username:

Password:

IP Version:

NAT:  On  Off

VLAN:  On  Off

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

TOT Current Time: 2021-06-29T12:03 admin Logout

Home **Internet** Local Network Management & Diagnosis

**Status** Ethernet

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

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
<b>IP Address</b>	<b>180.180.96.73/255.255.255.255</b>
DNS	203.113.111.66/203.113.111.11/0.0.0.0
IPv4 Connection Status	Connected
IPv4 Online Duration	0 h 0 min 29 s
Disconnect Reason	None
WAN MAC	a8:02:db:d5:29:28

## 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	NT Max Fiber-2G_2928
SSID Hide	<input type="radio"/> On <input checked="" type="radio"/> Off
Encryption Type	WPA2-PSK-AES
WPA Passphrase	95s5de7t

show password

Apply Cancel

▼ SSID5 (5GHz)  On  Off

SSID Name	NT Max Fiber-5G_2928
SSID Hide	<input type="radio"/> On <input checked="" type="radio"/> Off
Encryption Type	WPA2-PSK-AES
WPA Passphrase	95s5de7t

show password

Apply Cancel