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 จะขึ้นหน้าล็อคอินดังภาพ ให้กรอกค่า Username เป็น admin และ Password เป็น tot ตามค่าที่ระบุไว้ที่ตัวฉลากของอุปกรณ์ และ Captcha รูปตัวเลขที่ปรากฎ แล้วคลิก Login

Date: MAR 2021 Rated Input: 12V User name: admin Password: tot MAC: A8-02-DB-D5- USER A8-02-DB-D5	Aome Gateway ZXHN H8102E	EN: EH88M3802741 EN: EH88M3802741 CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC
	Welcome to H810	D2E. Please login.
Username Password Validate Code	admin ••• YJ8YFR	भग्ग8 ए र
		Login

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

Home	Internet	Local Network	Management & Diagnosis
Status	Ethernet		
WAN			
QoS	Page Information		
ecurity	This page shows the status of Ethernet.		
VAN Access	 Ethernet Interface Information 	1	
arental Controls		•	
DNS	Interface Name	WAN	
NTP	MAC Address	a8:02:db:d5:29:28	
ort Binding	Status	Up	
Aulticast	Mode	1000M Full Duplex	
	Packets Received/Bytes Received	1035/145542	
	Packets Sent/Bytes Sent	169/11492	Refresh
	Packets Sent/Bytes Sent	169/11492	Refresh
Curren	Packets Sent/Bytes Sent It Time: 1970-01-01T00:37	169/11492 Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home	Packets Sent/Bytes Sent at Time: 1970-01-01T00:37 Internet	169/11492 Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home	At Time: 1970-01-01T00:37	169/11492 Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home tatus VAN	At Time: 1970-01-01T00:37	169/11492 Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home tatus VAN QoS	Packets Sent/Bytes Sent tt Time: 1970-01-01T00:37 Internet Ethernet Page Information	169/11492 Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home tatus VAN QoS ecurity	At Time: 1970-01-01T00:37 Internet Page Information This page provides the function of Ethernet	Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home tatus VAN QoS ecurity VAN Access	Packets Sent/Bytes Sent at Time: 1970-01-01T00:37 Internet Page Information This page provides the function of Ethernet Ethernet Connection	Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Lome Latus VAN QoS ecurity VAN Access arental Controls	Packets Sent/Bytes Sent tt Time: 1970-01-01T00:37 tt Time: 1970-01-01T00:37 tt Time: 1970-01-01T00:37 This page Information This page provides the function of Ethernet Ethernet Connection	Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home tatus VAN QoS ecurity VAN Access varental Controls DDNS	Packets Sent/Bytes Sent It Time: 1970-01-01T00:37 Internet Ethernet Page Information This page provides the function of Ethernet Ethernet Connection TOT	Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home itatus VAN QoS iecurity VAN Access Parental Controls DDNS iNTP	Packets Sent/Bytes Sent at Time: 1970-01-01T00:37 Internet Ethernet Page Information This page provides the function of Ethernet • Ethernet Connection • TOT • Create New Item	Local Network	Refresh admin Logo Management & Diagnosis
Curren Home Status VAN QoS Security VAN Access Parental Controls DDNS SINTP Port Binding	Packets Sent/Bytes Sent at Time: 1970-01-01T00:37 Internet Ethernet Page Information This page provides the function of Ethernet Ethernet Connection TOT Create New Item	Local Network connection parameter(s) configuration.	Refresh admin Logo Management & Diagnosis

Ethernet Connection

ТОТ		t
		Detail
Connection Name	тот	
Туре	Routing	
Service List	🗹 INTERNET 🗹 TR069 🗹 IPTV	
MTU	1492	
Link Type	ppp 🗸	
PPP Transfer Type	PPPoE 🗸	
PPP		
Username	2271j8034@fttxhome	
Password		
IP Version	IPv4 V	
NAT	● On ○ Off	
VLAN	○ On ● Off	
	Apply	Cancel

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

Current Tin	ne: 2021-06-29T12:03	_	admin Logout
Home	Internet	Local Network	Management & Diagnosis
Status	Ethernet		
WAN QoS Security WAN Access	Page Information This page shows the status of Ethernet. ► Ethernet Interface Information		
DDNS SNTP	Ethernet Connection Status Connection Name	тот	
Multicast	Type IP Version	PPPoE IPv4	
	NAT	On	
	IP Address	180.180.96.73/255.255.255.255	
	DNS	203.113.111.66/203.113.111.11/0.0.0.0	
	IPv4 Connection Status	Connected	
	IPv4 Online Duration	0 h 0 min 29 s	
	Disconnect Reason	None	
	WAN MAC	a8:02:db:d5:29:28	

Refresh

การตั้งค่า WiFi

อุปกรณ์จะตั้งค่า WLAN SSID และ Key มาให้อยู่แล้ว สามารถดูได้จากฉลากที่ติดที่ตัวอุปกรณ์ แต่สามารถเข้า ไปเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ที่เมนู Local Network > WLAN > WLAN SSID Configuration > SSID1 (2.4GHz) สำหรับไวร์เลสย่าน 2.4 GHz และ SSID5 (5GHz) สำหรับไวร์เลสย่าน 5 GHz เสร็จแล้วคลิก Apply เพื่อทำ การบันทึกค่า

SSID1 (2.4GHz)	● On O Off		
SSID Name	NT Max Fiber-2G_2928		
SSID Hide	○ On ● Off		
Encryption Type	WPA2-PSK-AES		
WPA Passphrase	95s5de7t		
	✓ show password		
		Apply	Cancel
▼ <u>SSID5 (5GHz)</u>	◉ On O Off		
SSID Name	NT Max Fiber-5G_2928		
SSID Hide	○ On ● Off	-	
Encryption Type	WPA2-PSK-AES		
WPA Passphrase	95s5de7t		
	✓ show password		
		Apply	Cancel