

วิธีการตั้งค่าการเชื่อมต่อ Internet ZTE ZXHN H3601P โหมด AP

1.เปิด Browser เช่น Microsoft Edge หรือ Google Chrome พิมพ์ http://192.168.1.1 ช่อง address แล้วกดปุ่ม Enter จะขึ้นหน้าล็อคอินดังภาพ ให้กรอกค่า Username เป็น admin และ Password เป็น admin และ Validate Code รูปตัวเลขอักษรที่ปรากฎ แล้วคลิก Login

	Welcome to H3601P. Please login.				
		_			
Username	admin				
Password					
Validate Code	62UVBZ	6 2 ^U V BZ			
		-			
		Login			

2. หลังจาก Login เข้ามาที่หน้า Internet ให้คลิกที่เมนู WAN หลังจากนั้นให้ลบ NT ออก

	ime: 2023-08-22T11:05 admin Logout						
Home	Internet Local Network Management & Diagnosis						
Status	Ethernet						
WAN							
QoS	Page Information This page provides the function of Ethernet connection parameter(s) configuration.						
Security							
WAN Access	▼ Ethernet Connection						
Parental Controls							
DDNS	NT 🗊						
SNTP	Create New Item						
Port Binding							
Multicast							

 หลังจากลบ NT ออกแล้วให้ทำการคลิก Create New Item ทำการตั้งชื่อ Connection Name : AP เปลี่ยน Link Type จาก PPP เป็น Bridge Connection และทำการคลิก Apply เพื่อบันทึกค่า แล้ว H3601P จะรับไอพีแอดเดรสจาก ONU/ONT แล้วเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

nt Current	Time: 2023-08-22T13:44	admin Logout 中文 English
Home	Internet Local Networ	k Management & Diagnosis
Status	Ethernet	
WAN QoS Security	Page Information This page provides the function of Ethernet connection parameter(s) con	figuration.
WAN Access Parental Controls	▼ Ethernet Connection	
DDNS SNTP	▼ New Item	Detail
Port Binding Multicast	Connection Name AP Type Bridge Connection VI	
		Apply Cancel
	🛨 Create New Item	

<u>หมายเหตุ</u> ถ้าต้องการเข้ามาตั้งค่า ZXHN H3601P อีกครั้ง โดยใช้192.168.1.1 ต้องตั้งค่าการ์ดแลนของ คอมพิวเตอร์ให้เป็น Use the following IP address: > IP address: 192.168.1.100 และ Subnet mask: 255.255.255.0 ตามตัวอย่าง จึงจะเข้าไปตั้งค่า ZXHN H3601P ได้

Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Properties X							
General							
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.							
Obtain an IP address automatically							
Use the following IP address:							
IP address: 192 . 168 . 1 . 100							
Subnet mask: 255 . 255 . 255 . 0							
Default gateway:							
Obtain DNS server address automatically							
• Use the following DNS server addresses:							
Preferred DNS server:							
Alternate DNS server:							
Validate settings upon exit Advanced							
OK Cancel							

การตั้งค่า WIFI

 อุปกรณ์จะตั้งค่า WLAN SSID และ Key มาให้อยู่แล้ว สามารถดูได้จากฉลากที่ติดที่ตัวอุปกรณ์ แต่สามารถ เข้าไปเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ที่เมนู Local Network > WLAN > WLAN Basic > WLAN SSID Configuration
 > SSID1 (2.4GHz) สำหรับไวร์เลสย่าน 2.4 GHz และ SSID5 (5GHz) สำหรับไวร์เลสย่าน 5 GHz เสร็จแล้ว คลิก Apply เพื่อทำการบันทึกค่า

1.11						
	me: 2023-08-22T14:05				admin Logout	
Home	Interr	net	Local Network	Management	& Diagnosis	
Chaburg.	MIAN Perio	MI AN Advanced	WI AN Read Graving	WI AN Dedee		
WLAN	WLAN Basic	WLAN Advanced	WLAN band Steering	WLAN Kadar		
LAN	Page Information					
Routing	This page provides the fund	ction of WLAN basic parame	eter(s) configuration.			
UPnP	► WLAN On/Off Co	onfiguration				
DNS	P WEAT ON ON CO	mgaration				
Mesh WiFi	WLAN Global Configuration					
	 WLAN SSID Conf 	iguration				
	How to select a suitable en	cryption type?				
	SSID1 (2.4GHz)	۲	On O Off			
	SSID Name	NT Max Fiber-2G	FEB7			
	SSID Hide	O on 💿 Off				
	Encryption Type	WPA2-PSK-AES	~			
	WPA Passphrase	•••••				
		show password				
				Apply	Cancel	
	SSID2 (2.4GHz)	0	On 🖲 Off			
	SSID3 (2.4GHz)	0	On 🖲 Off			
	SSID4 (2.4GHz)	0	On 🖲 Off			
	SSID5 (5GHz)	۲	On O Off			
	SSID Name	SSID Name NT Max Fiber-5G_FEB7				
	SSID Hide	O On 🖲 Off				
	Encryption Type	WPA2-PSK-AES	~			
	WPA Passphrase	•••••				
		show password		Annha	Cancol	
				Apply	Cancel	