วิธีการตั้งค่า Mesh Wi-Fi สำหรับอุปกรณ์ ZTE รุ่น ZXHN F6201B กับ ZXHN H3601P

1.เปิด Browser ไปที่ http://192.168.1.1 เพื่อเข้าไปตั้งค่า กรอกค่า Username = admin / Password = admin / Validate Code = ตามรูปภาพด้านล่างที่แสดง แล้วทำการกดเข้า Login

Home	Тороlоду	Internet	Local Network	VoIP	Management & Diag
		Welcome	to F6201B. Please login.		
	Username	admin	admin		
	Password Validate Code	••••• 8екс2	BEKC2		
			Login		

2.การตั้งค่า Mesh ให้ไปที่เมนู Local Network >>> WLAN >>> Mesh WiFi

None Iopology Status WLAN B WLAN Page Informa LAN This page provides	asic WLAN Advanced	Mesh WiFi	WPS	Surrounding WiFi
Status WLAN B WLAN Page Informa Routing This page provides	asic WLAN Advanced	Mesh WiFi	WPS	Surrounding WiFi
WLAN Page Information LAN Page provides Routing This page provides	ation			
Routing This page provides				
	the function of NetSphere Multi	iple APs parameter configu	uration.	
FTP Mesh WiFi				
UPnP				6
BPDU Mesh Enable	● On ○ Off			
DMS/DLNA Bandsteering I	nable 🔿 On 🖲 Off			
Samba Service RSSI threshold	(2.4g) -65 (-65dBm red	commend)		
DNS RSSI threshold	(5g) -70 (-70dBm red	commend)		
USB				
				Apply Cancel

©2008-2023 ZTE Corporation. All rights reserved | F6201B V9.0.10P2N7

3.ค่าจากโรงงานอุปกรณ์จะตั้งค่า **Mesh Enable** อยู่แล้ว และค่าจากโรงงานอุปกรณ์จะไม่ได้ทำการเปิด Bandsteering หากต้องการใช้งานให้คลิก Bandsteering Enable จากนั้นคลิก Apply

Home	Topology	Internet	Local Network	VoIP	Management & Dia	agnosi
Status	WLAN Basi	c WLAN Advance	d Mesh WiFi	WPS	Surrounding WiFi	
WLAN						
LAN	Page Informati	on				
Routing	This page provides the	e function of NetSphere Mu	ltiple APs parameter conf	iguration.		
FTP	Mesh WiFi					
UPnP						
BPDU	Mesh Enable	◉ On ○ Off				
DMS/DLNA	Bandsteering Ena	ble On Off				
Samba Service	RSSI threshold(2.4	4g) -65 (-65dBm r	ecommend)			
DNS	RSSI threshold(5g) -70 (-70dBm r	ecommend)			
USB						
					Apply Cancel	

©2008-2023 ZTE Corporation. All rights reserved | F6201B V9.0.10P2N7

4.หากใช้งาน Bandsteering ทำการตั้งชื่อ SSID และ Password ที่ 2.4GHz อย่างเดียวก็เพียงพอ โดย ไปที่ เมนู **Network >>> WLAN >>> WLAN SSID Configuration** เมื่อทำการตั้งค่าสำเร็จ SSID และ Password ของย่าน 2.4GHz และ 5GHz จะเป็นอย่างเดียวกัน

Home	Topology	Internet	Local Network	VolP	Management & D	iagnes
ноше	юроюду	internet	LOCALINETWOLK	VOIP	Management & D	lagnos
tatus	WLAN E	Basic WLAN Adv	anced Mesh WiFi	WPS	Surrounding WiFi	
/LAN						
١N	Page Inform	ation				
outing	This page provides	the function of WLAN ba	sic parameter(s) configuratio	n.		
ТР		Off Configuration	շիտ			
IPnP	P WLAN OII)	On configuration	\sim			
PDU		hal Configuration				
MS/DLNA	P WEAN GIO	bar configuration				
amba Service	▼ WLAN SSU	Configuration				
NS		s comgaration				
ISB	SSID1 (2.4GHz	z).	○ On ● Off			
	SSID Name	Γ	1esh WiFi-ZTE		1	
	SSID Hide	C	On 🖲 Off		•	
	Encryption Ty	pe	WPA2-PSK-AES	~		
	WPA Passphra	ise A	raikodai18		•	
	SSID Isolation	C	On 🖲 Off		-	
	Maximum Clie	ents 3	2			

เมื่อทำการตั้งค่า F6201B (Controller) เพื่อเปิดใช้งาน Mesh Wi-Fi สำเร็จ จากนั้นให้ทำการตั้งค่า H3601P (Agent) เผื่อเปิดใช้งาน Mesh Wi-Fi 5.เชื่อมต่อสายแลนที่ช่อง LAN ช่องใดก็ได้ของ H3601P กับ LAN ของคอมพิวเตอร์ เปิด Browser เช่น Internet Explorer (IE) หรือ Google Chrome พิมพ์ http://192.168.1.1 ช่อง address แล้วกด ปุ่ม Enter จะ ขึ้นหน้าล็อคอินดังภาพ ให้กรอกค่า Username : admin และ Password : admin และ CAPCHA แล้วคลิก Login

Home	Inter	net	Local Network	Management & Diagno:
		Welcome to	H3601P. Please login.	
	Username	admin	admin	
	Password	••••	admin	
	Validate Code	93164S	9 ₃₁ 64 ₅	
			Login	

Home	Internet	Local Network	Management & Diagnosis
	incinct	Locurretwork	Munugement & Diagnosis
itus	Basic		
AN			
N	Page Information		
uting	This page provides the function of Mesh WiFi p	arameter configuration.	
nP			
	 Global Configuration 		
sh WiFi	Enable On Off		
			Apply Cancel

6.ไปที่เมนู Local Network > Mesh Wi-Fi > Basic ในเมนู Global Configuration

7.ตั้งค่า Enable เลือก On เพื่อเปิดใช้งาน และ Mode ให้เลือก Agent หลังจากนั้นกด Apply

Home	Internet	Local Netwo	ork Managemer	it & Diagnosis
tatus	Basic			
/LAN				
AN	Page Information			
outing	This page provides the function	of Mesh WiFi parameter configuration.		
PnP				
NS		1		
1esh WiFi				
	Enable Or	n O Off		
	Mode Ager	nt 🗸		
			·	
			Арріу	Cancel

เมื่อทำการตั้งค่า ZTE รุ่น F6201B และ H3601P สำเร็จ จากนั้นกดปุ่ม WPS ที่ F6201B (Controller) 1 ครั้ง และที่ F6201B (Agent) 1 ครั้ง หรือ ต่อสาย LAN จากตัว F6201B (Controller) เข้าช่อง WAN ของตัว F6201B (Agent) ตัวอุปกรณ์จะทำการเชื่อมต่อกันและสามารถใช้งานในรูปแบบ Mesh ได้ สามารถตรวจสอบ Topology ได้ดังนี้ 8.เปิด Browser ไปที่ http://192.168.1.1 เพื่อเข้าไปตั้งค่า กรอกค่า Username = admin / Password = admin / Validate Code = ตามรูปภาพด้านล่างที่แสดง แล้วทำการกดเข้า Login ตรวจสอบการเชื่อมต่อ ให้ไปที่เมนู Status > Topology

ZŢЕ by 🍪	Current Time: 1970-01-01T1	4:14			admin Logo	out 中文	English
Home	Тороюду	Internet	Local Network	VolP	Man	agement &	Diagnosis
	Controlate			Access Devic	es Information	IP	Online Dur
	•••	2.46		THE-KOP	98:fa:9b:e8:bd:ab	192.168.1.2	1908s
	Lesson	5G ↓ LAN ↓ 2.4G 5G [Carbommars	04:d4xc4:dfca27	192.168.1.4	9015
©2008-2023 ZTE Corporatio	on. All rights reserved F6201E	3 V9.0.10P2N7					

Topology จะแสดงการเชื่อมต่อ Mesh Wi-Fi โดยที่ F6201B (Controller) กับ H3601P (Agent) นอกจากนี้ยัง แสดงรายละเอียดการเชื่อมต่อของ Client ที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์และการเชื่อมต่อของ Client สามารถ เชื่อมต่อได้ดังนี้ การเชื่อมต่อที่ Controller (F6201B) และการเชื่อมต่อที่ Agent (H3601P)