วิธีการตั้งค่า TP-Link รุ่น EC231-G1น เป็นโหมด Range Extender

รูปแบบการเชื่อมต่อ



1.เปิด Browser เช่น Internet Explorer (IE) หรือ Google Chrome พิมพ์ http://192.168.0.1 ช่อง address แล้วกดปุ่ม Enter จะขึ้นหน้าล็อคอินดังภาพ ให้กรอกค่า Username เป็น admin และ Password เป็น tot และ Captcha รูปตัวเลขที่ปรากฏ แล้วคลิก Login

ΤΟΓ		
	🕹 admin	
	2	
	_p3ecl	
	Enter the code above here: p3ecl	
	Can't read the image ? click here to refresh	
	Log in	

 ทำการเลือกที่เมนู Advanced และทำการคลิกที่เมนู Operation Mode เลือก Operation Mode >> Range Extender คลิก Save เพื่อบันทึกค่าและคลิก Yes อุปกรณ์จะรีบูต

TOT	Quick Setup Basic Advanced 1 Log out Reboot						
Q Search							
-₩ Status	Roufer(Current mode)						
Cperation Mode	Provides Internet access for multiple wired and wireless devices simultaneously.						
Network	Switching mode will reboot the router. Do you want to continue?						
M Wireless	Access Point						
NAT Forwarding	Transforms your existing wired network to a wireless network.						
💋 USB Sharing							
💙 Parental Controls	Range Extender						
↑↓ QoS	Extends your existing wireless coverage by repeating the wireless signal.						
Security							
e vpn	Save 4						
A content Table							

3.กรุณารอสักครู่......อุปกรณ์กำลังรีบูต

	Quick Setup	Setting	1		Log out	Reboot
Q Search						0
Network Map						
Cperation Mode						
Network	The device is rebo					
Mireless				7%		
System Tools						



4.หากต้องการเข้ามาปรับแก้ไขค่าคอนฟิก ให้เข้าโดยใช้โดเมน <u>http://tplinkwifi.net</u>

5.คลิกที่เมนู Settingจากนั้นเลือกที่เมนู Wireless และเลือกเมนู Connect to Network ทำการคลิกเลือกที่ 5GHz และคลิกเลือกหัวข้อ Connect to 5GHz Network คลิก Scan เพื่อค้นหา Network ที่ต้องการ เชื่อมต่อ

	Quick Setup Setting	1 E K Reboot
Q Search		
💾 Network Map		2.4GHz 5GHz 4
Cperation Mode	5GHz Network: Name(SSID):	Connect to 5GHz Network
Network	MAC Address(to be Connected):	
S Wireless	2 Security:	No Security O WPA/WPA2 Personal O WEP Save
- Connect to Network	3	
- Extended Network		
- Wireless Schedule		
- Statistics		

6.คลิกที่สัญลักษณ์ 🦿 เพื่อเลือก Network ที่ต้องการเชื่อมต่อ

Search							
Network Map	AP	List					C Refresh
Cperation Mode	D	MAC Address	SSID	Signal Strength	Channel	Encryption	Connect
Network	1	C0.FD.84.FF.FF F3	TOT 5G WPS	-21	48	Encrypted	ø
•	2	CC:32:E5:AB:9 C:36	TOT fiber 2U-5G_9C96	-32	40	Encrypted	æ
Mireless	3	EE:F0:FE:82:47: 2A		-35	149	Encrypted	ø
- Connect to Network	4	EC:F0:FE:82:47: 2A	F670L-Mesh	-37	149	Encrypted	ø
- Extended Network	5	3E.F0.11.D8:47: 86	DIRECT-UDDESKTOP-3N67RQGmspW	-39	149	Encrypted	ø
- Wireless Schedule	6	02:FD:84:FFLF 1 : 04		-41	149	Encrypted	ø
	7	C0:FD:84:FF:F1; 04	F670L-Mesh	-42	149	Encrypted	ø
- Statistics	8	F6:86:AA:83.D F8E		-43	48	Encrypted	æ
- Advanced Settings						ৰি 1 :	234 🕟

7.ทำการเลือกที่ WPA/WPA2 Personal และกรอกรหัส Wireless Password จากนั้นคลิก Save เพื่อบันทึก ค่า

TOT	Quick Setup Setting	Log out Reboot
Q Search		
📇 Network Map	Connect to Host Network	2.4GHz 5GHz
Cperation Mode	5GHz Network:	Connect to 5GHz Network F6701 - Mesh
Network	MAC Address(to be Connected):	EC - F0 - FE - 82 - 47 - 3A
M Wireless	Security: Version:	No Security • WPAWPA2 Personal • WEP WPA-PSK • WPA2-PSK 1
- Connect to Network	Encryption:	O TKIP ● AES
- Extended Network	Wireless Password:	2 Save
- Wireless Schedule		3
- Statistics		
- Advanced Settings		
System Tools		