

การเปลี่ยนช่องสัญญาณ Wi-Fi สำหรับ HUAWEI HG8247H

- เชื่อมต่ออินเตอร์เน็ตกับโมเต็มที่ต้องการเปลี่ยนช่องสัญญาณ Wi-Fi และเปิดบราวเซอร์ เช่น Chrome หรือ IE จากนั้นพิมพ์ 192.168.1.1 แล้วกด Enter
 - Username = admin
 - Password = password
 - จากนั้นกิส Login

🕒 HG8247H	×	
← ⇒ C 🗋 192.	.168.1.1	☆ Ξ
	Account: admin	
	Password: password Login	
	Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd 2009-2014. All rights reserved	

2. เมนูด้านบน เลือก WLAN





3. เมนู WLAN Basic Configuration : สำหรับตรวจสอบ / แก้ไข ค่าต่างๆ เช่น SSID Name

หรือรหัสพ่านของ Wi-Fi

HUAWEI Status	WAN LAN IPv6 WLAN Sec	curity Forward Rules	Network Application	System Tools			
WLAN Basic Configuration	WLAN > WLAN Basic Configuration	on					
WLAN Advanced Configuration	On this page, you can set ba Caution: Wireless network services m	asic WLAN parameters(Wh nay be interrupted tempora	en the WLAN function is	s disabled, this page eless network parar	e is blank). neters.		
	Enable WLAN SSID Index SSID Name	SSID Status Number of	Associated Devices	Broadcast \$\$ID	New Delete		
	1 20/124 E	Enabled 32	Associated Devices	Enabled	Configured		
	SSID Configuration Details						
	SSID Name:	20/124 *	(1-32 characters)				
	Enable SSID:						
	Number of Associated Devices:	32	(1-32)				
	Broadcast SSID:						
	Enable WMM:	able WMM:					
	Authentication Mode:						
	Encryption Mode:	TKIP&AES	•				
	WPA PreSharedKey:		III Hide *(8-63 ASC	CII characters or 64	hexadecimal characters)		
	WPA Group Key Regeneration Interval:	3600	*(600-86400s)				
	Enable WPS:						
	WPS Mode:	PBC	•				
	PBC:	Start WPS					
		Apply Cancel					



 เมนู WLAN Advance Configuration : ทัวข้อ Channel Width สามารถ drop down เลือกเช่องสัญญาณที่ต้องการได้ (ค่ามาตรฐานของโมเต็ม จะถูกเลือกไว้เป็น Automatic)
 เมื่อต่าเนินการเรียบร้อยแล้ว กด Apply เพื่อบันทึกการตั้งค่า

HUAWEI	HG8247 Status WAN	7H LAN IPv6 WLAN S	ecurity Forward Rules N	etwork Application System Tools	Logout
WLAN Basic Config	uration V	VLAN > WLAN Advanced Conf	iguration		
WLAN Advanced Co	onfiguration	On this page, you can set Caution: Wireless network service:	advanced WLAN parameters(\ s may be interrupted temporari	When the WLAN function is disabled, this page is blank). Iy after you modify wireless network parameters.	
		Advanced Configuration			
		TX Power:	100% 🔻]	
		Regulatory Domain:	United Kingdom 🔻]	
		Channel:	Automatic •]	
		Channel Width:	20 MHz 🔻		
		Mode:	802.11b/g/n 🔻		
		DTIM Period:	1	(1-255, default: 1)	
		Beacon Period:	100	(20-1000 ms, default: 100)	
		RTS Threshold:	2346	(1-2346 bytes, default: 2346)	
		Fragmentation Threshold:	2346	(256-2346 bytes, default 2346)	
			Apply Cancel		
			t@ Huswai Tachaologias Co	144 2000 2014 All rights received	