

## การตั้งค่าการใช้งาน Wireless

1. เปิด Browser พิมพ์ **192.168.1.1** ในช่อง Address แล้วกด Enter



2. ใส่ Username : admin และ Password : aisadmin แล้วกด Login

Enter the usern router.	ame and password for FiberHome	
Usemame:	admin	
Password:	••••••	
	Login Cancel	

3. หลังจากที่ Login แล้ว จะเข้าสู่หน้า Home

AIS Fibre	HG180 VDSL2 802.11ac Home Gateway
Home  Status Basic Setup Advanced Setup Advanced Setup Applications Management	WAN Setting
	WLAN Setting         Image: NBAAC1410330         IP Address: 192.168.1.101



เนื่องจาก HG180 เป็น Router รูปแบบ Dual-band สามารถกระจายสัญญาณได้ทั้งความถี่ 2.4 GHz และ 5 GHz จึงต้องมีการตั้งค่า Configuration ทั้งสำหรับความถี่ 2.4 GHz และสำหรับความถี่ 5 GHz

## การตั้งค่า SSID name สำหรับ Wireless 2.4 GHz

- 1. เลือก Basic Setup -> WLAN -> Basic configuration 2.4 GHz
- 2. ในช่อง SSID ให้ผู้ใช้กำหนด SSID name
- 3. กด Apply เพื่อบันทึกการเปลี่ยนแปลง

	HG180 VDS	L2 802.11ac Home Gateway
Home   Status  Basic Setup  LAN  ULAN  WLAN  Basic Configuration 2.4GHz Basic Configuration 5GHz Security Setting 2.4GHz Security Setting 5GHz	WLAN Basic Co Enable WLAN: Choose SSID: Enable SSID: Enable Isolation:	onfiguration 2.4GHz
Advanced Setup	Hide SSID:	
Apprications     Management	SSID:	aisfibre_2.4
	BSSID: Country: Apply Refresh	F0:40:7B:FD:F2:7A THAILAND

การตั้งค่า SSID Password สำหรับ Wireless 2.4 GHz

- 1. เลือก Basic Setup -> WLAN -> Security Setting 2.4 GHz
- 2. ในช่อง WPA Preshare key ให้ผู้ใช้กำหนด SSID password
- 3. กด Apply เพื่อบันทึกการเปลี่ยนแปลง

AIS Fibre	HG180 VDSL2 802.11ac Home Gateway		
Home .			
Basic Setup	WLAN Security Setting 2.4GHz		
<ul> <li>LAN</li> <li>WLAN</li> <li>Basic Configuration 2.4GHz</li> <li>Basic Configuration 5GHz</li> </ul>	Choose SSID: Authentication: Group Key Update Timer:	SSID1 • WPA-PSK/WPA2- 1800	PSK MIXED V
Security Setting 2.4GHz Security Setting 5GHz	WPA Preshare key:		Click here to display
<ul> <li>Advanced Setup</li> </ul>	Encryption Mode	AFS V	
Applications	Eneryphon mode.		
▶ Management	Apply Refresh		



## การตั้งค่า SSID name สำหรับ Wireless 5 GHz

- 1. เลือก Basic Setup -> WLAN -> Basic configuration 5 GHz
- 2. ในช่อง SSID ให้ผู้ใช้กำหนด SSID name
- 3. กด Apply เพื่อบันทึกการเปลี่ยนแปลง

AIS	HG180 VDS	L2 802.11ac Home Gateway	
Home	WLAN Basic Configuration 5GHz		
► LAN	Enable WLAN:		
Basic Configuration 2.4GHz	Choose SSID:	SSID5 V	
Basic Configuration 5GHz	Enable SSID:		
Security Setting 5GHz	Enable Isolation:		
Advanced Setup	Hide SSID:		
Applications	SSID:	aisfibre 5G	
<ul> <li>Management</li> </ul>	BSSID:	F0:40:7B:FD:F2:7B	
	Country:	THAILAND	
	Apply Refresh		

## การตั้งค่า SSID Password สำหรับ Wireless 5 GHz

- 1. เลือก Basic Setup -> WLAN -> Security Setting 5 GHz
- 2. ในช่อง WPA Preshare key ให้ผู้ใช้กำหนด SSID password
- 3. กด Apply เพื่อบันทึกการเปลี่ยนแปลง

AIS Fibre	HG180 VDSL2 802.11ac Home Gateway		
Home   Status  Basic Setup	WLAN Security Se	tting 5GHz	
<ul> <li>► LAN</li> <li>▼ WLAN</li> <li>Basic Configuration 2.4GHz</li> <li>Basic Configuration 5GHz</li> <li>Security Setting 2.4GHz</li> </ul>	Choose SSID: SSID5  Authentication: WPA-PSK/WPA2-PSK MIXI Group Key Update Timer: 1800		PSK MIXED V
Security Setting 5GHz	WPA Preshare key:		Click here to display
Advanced Setup     Applications	Encryption Mode:	AES 🔻	
• Management	Apply Refresh		