

## วิธีการดูคู่มือการใช้งานออนไลน์ (How to View Online Manual Settings)

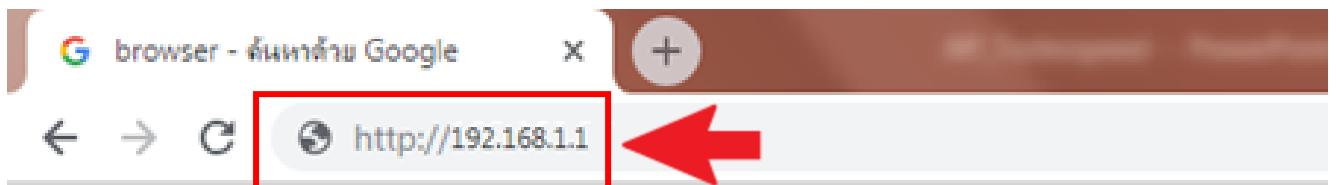
สำหรับ Router Huawei HG8247w5

### 1.การตั้งชื่อและรหัสผ่าน WIFI

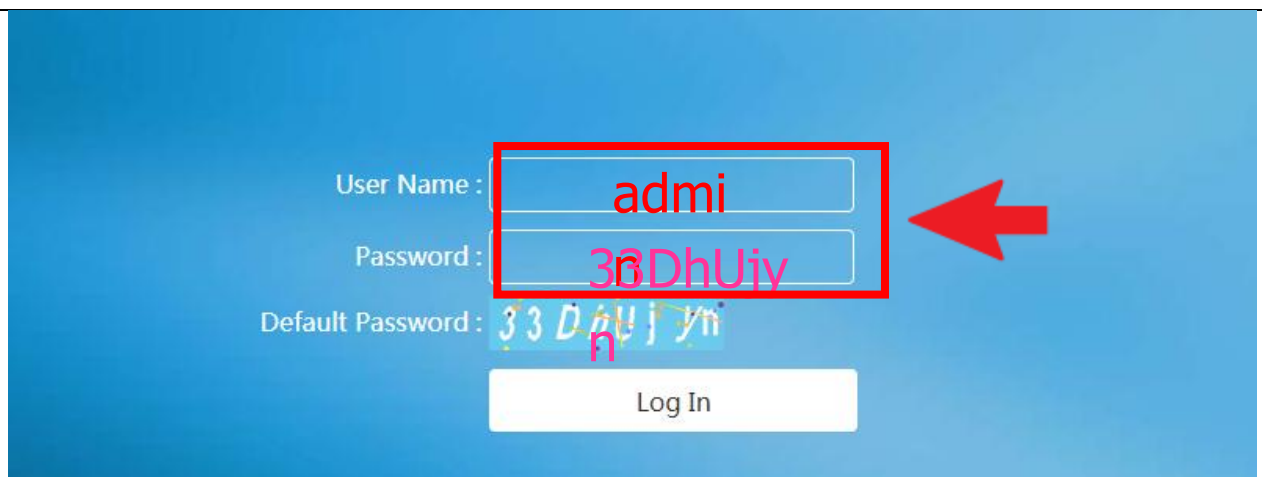
1.1 เปิด Browser ที่ใช้งาน



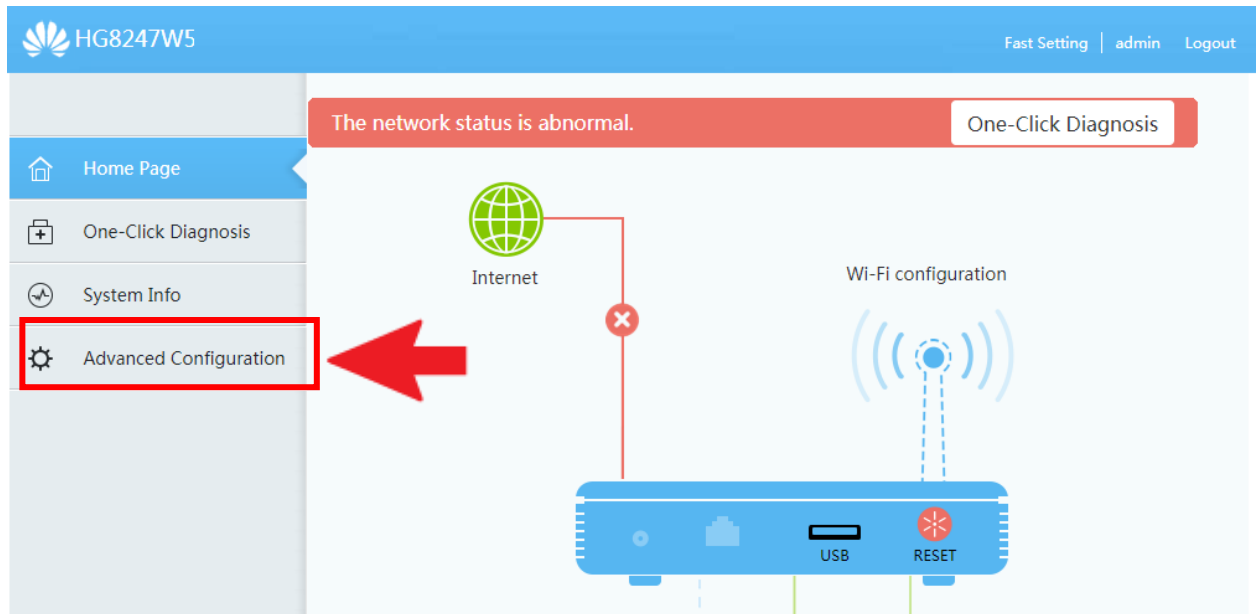
1.2 พิมพ์ http://192.168.1.1 และกด Enter



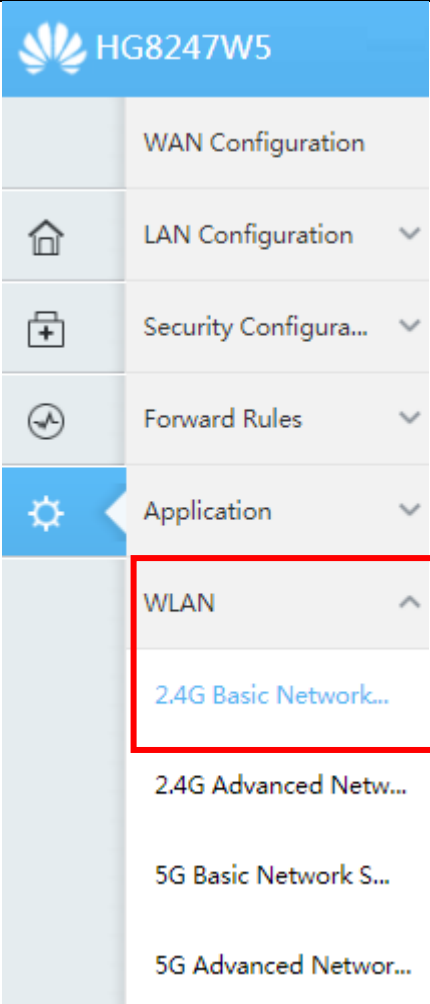
1.3 พิมพ์ Username=admin /Password =พิมพ์ อักษรตามแถบสีดำด้านล่าง จากนั้น คลิกที่ปุ่ม Login



### 1.4 เลือก Advanced Configuration



### 1.5 เลือก WLAN > เลือก 2.4G Basic Network Setting



1.6 ใส่ชื่อสัญญาณ WIFI 2.4G ที่ต้องการ จากนั้น ใส่รหัสผ่าน อย่างน้อย 8 ตัวอักษร

SSID Configuration Details

SSID Name:  \* (1-32 characters)

Enable SSID:

Number of Associated Devices:  \* (1-32)

Broadcast SSID:

Enable WMM:

Authentication Mode:

Encryption Mode:

WPA PreSharedKey:  \* (8-63 characters or 64 hexadecimal characters)

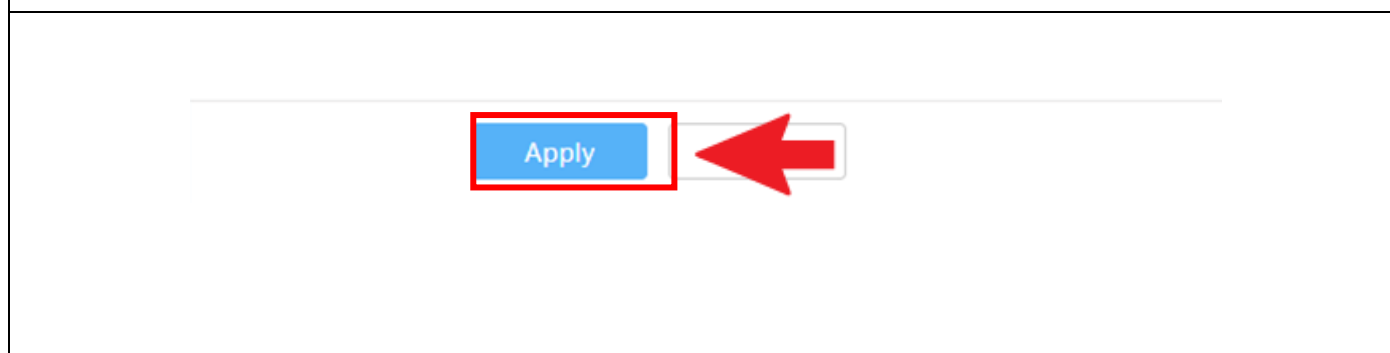
WPA Group Key Regeneration Interval:  \*(600-86400s)

Enable WPS:

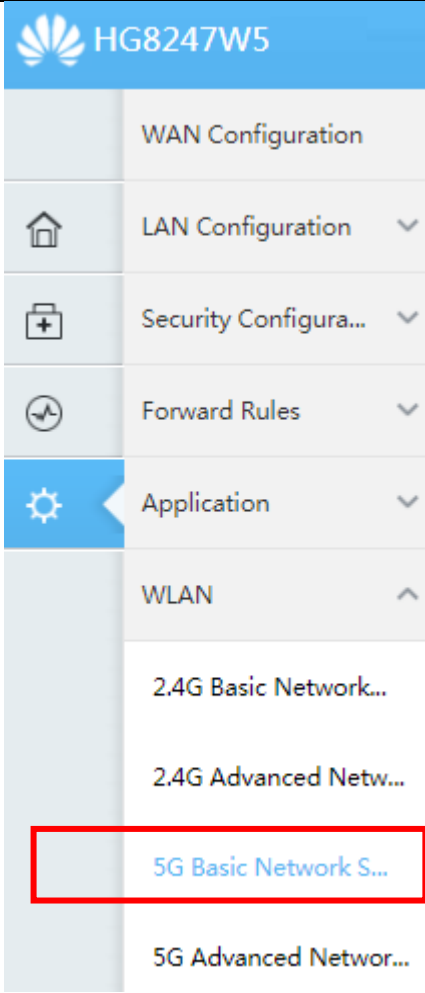
WPS Mode:

PBC:

1.7 คลิกปุ่ม Apply



1.8 เลือก WLAN > เลือก 5G Basic Network Setting



The screenshot shows the configuration interface of a Huawei HG8247W5 router. The menu items are: WAN Configuration, LAN Configuration, Security Configura..., Forward Rules, Application, WLAN, 2.4G Basic Network..., 2.4G Advanced Netw..., 5G Basic Network S..., and 5G Advanced Networ... The '5G Basic Network S...' option is highlighted with a red rectangular box, and a red arrow points to it from the right.

1.9 ใส่ชื่อสัญญาณ WIFI 5G ที่ต้องการ จากนั้น ใส่รหัสผ่าน อย่างน้อย 8 ตัวอักษร

SSID Configuration Details

SSID Name:  \* (1-32 characters)

Enable SSID:

Number of Associated Devices:  \* (1-32)

Broadcast SSID:

Enable WMM:

Authentication Mode:

Encryption Mode:

WPA PreSharedKey:   Hide (80 characters or 64 hexadecimal characters)

WPA Group Key Regeneration Interval:  \*(600-86400s)

Enable WPS:

WPS Mode:

PBC:

---

1.10 คลิกปุ่ม Apply

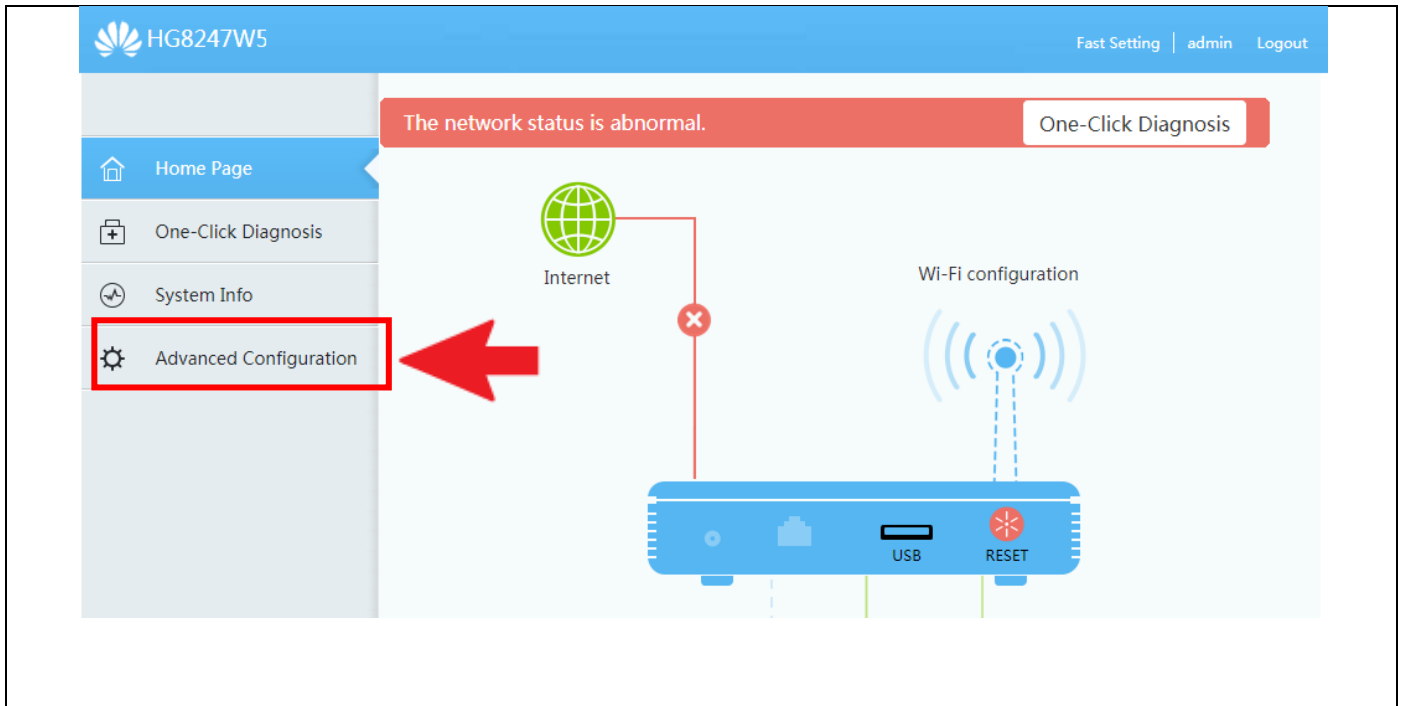
---

---

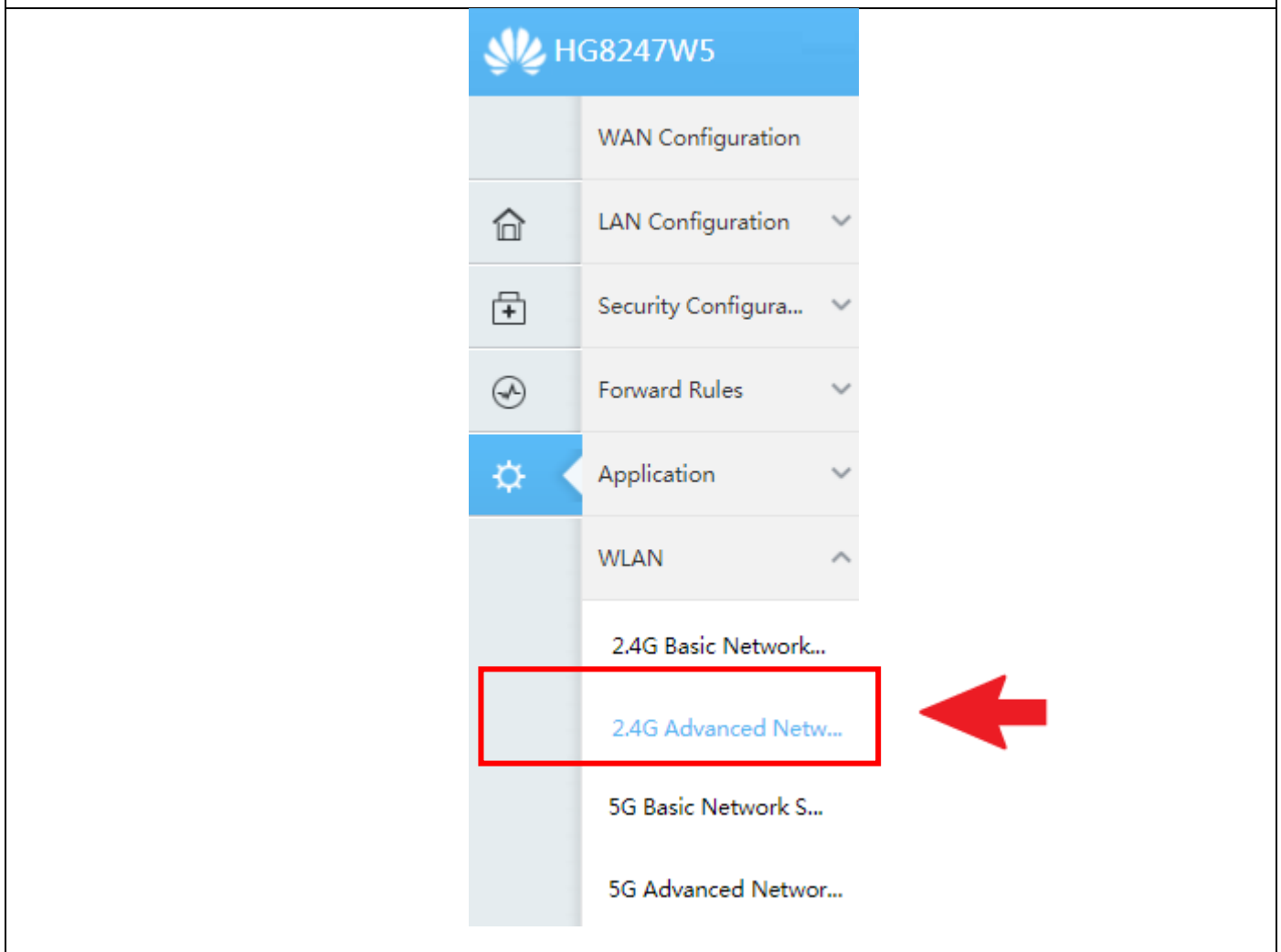
2.ปรับเปลี่ยน Wifi Channel

---

2.1 เลือก Advanced Configuration



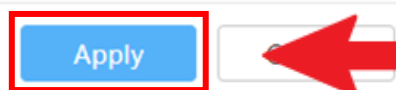
## 2.2 เลือก WLAN > เลือก 2.4G Advanced Network Setting



## 2.3 เลือก Channel ที่ต้องการ

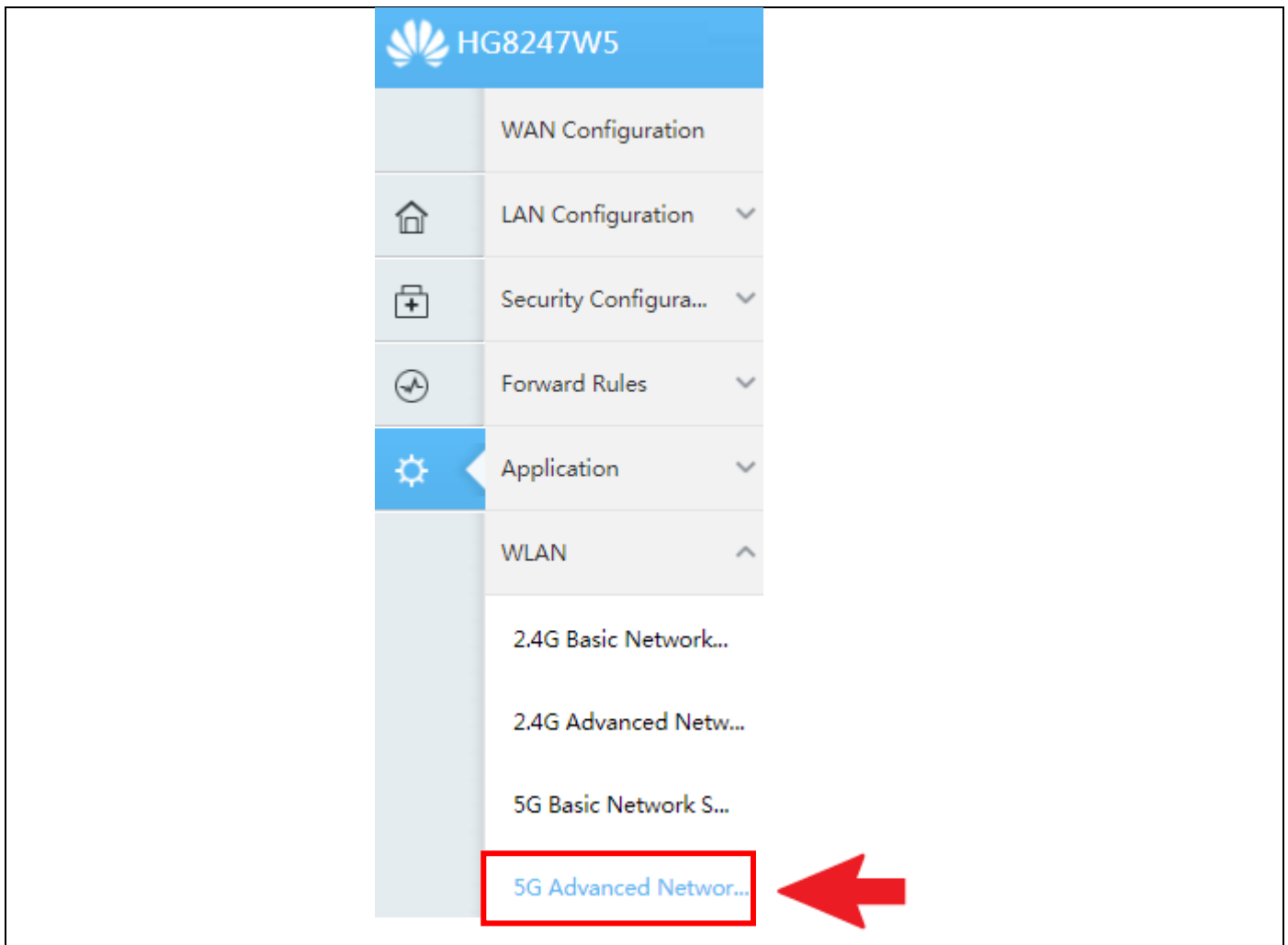
TX Power:	<input type="text" value="100%"/>	▼
Regulatory Domain:	<input type="text" value="United States"/>	▼
Channel:	<input type="text" value="Automatic"/>	▼
Channel Width:	<input type="text" value="20 MHz"/>	▼
Mode:	<input type="text" value="802.11b/g/n"/>	▼
DTIM Period:	<input type="text" value="1"/>	(1-255; default: 1)
Beacon Period:	<input type="text" value="100"/>	(20-1000 ms; default: 100)
RTS Threshold:	<input type="text" value="2346"/>	(1-2346 bytes; default: 2346)
Fragmentation Threshold:	<input type="text" value="2346"/>	(256-2346 bytes; default: 2346)

2.4 คลิกที่ปุ่ม Apply



2.5 เลือก WLAN > เลือก 5G Advanced Network Setting





2.6 เลือก WLAN > เลือก 5G Advanced Network Setting

2.7 คลิกที่ปุ่ม Apply

