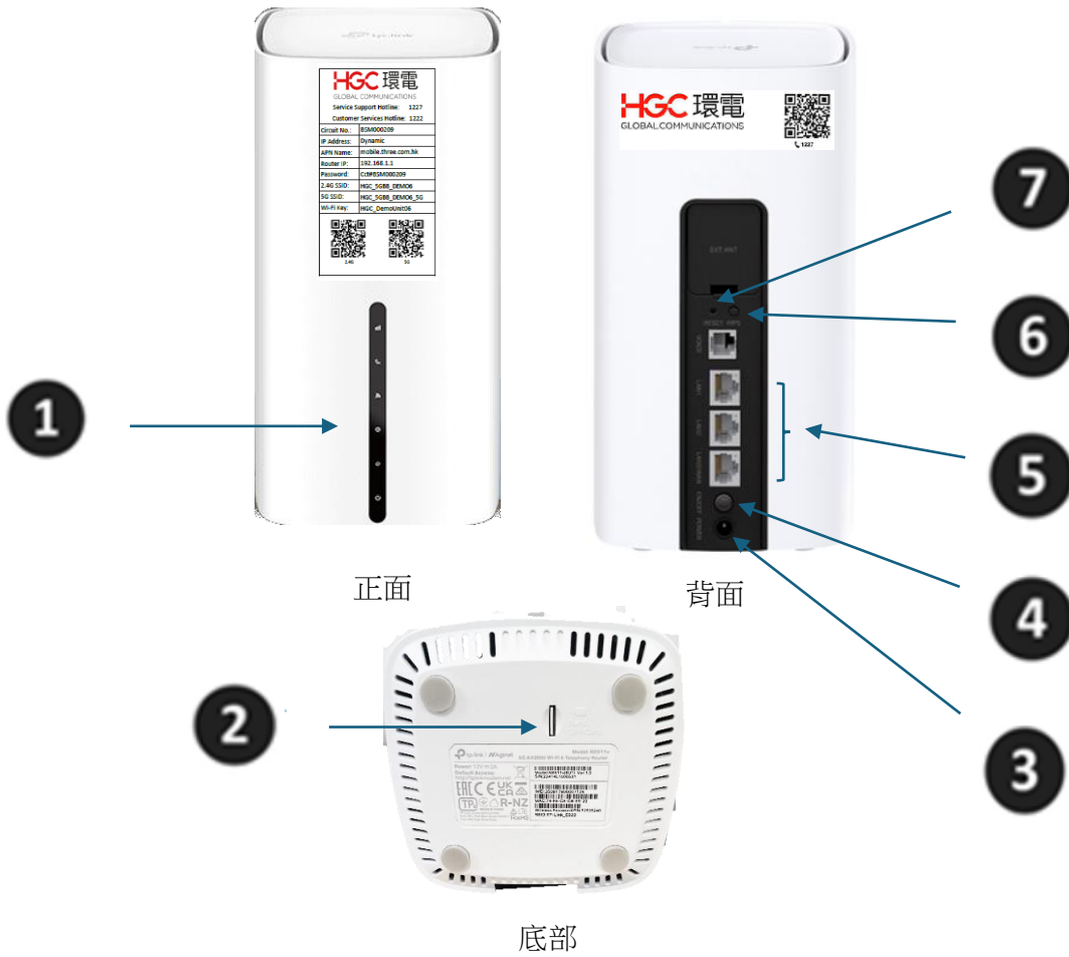


快速入門指南

一. 概述

SIM 卡已安裝到路由器中。它預先配置了必要的資訊，包括但不限於 2.5G/5G SSID 和 Wi-Fi Key (貼在路由器正面的標籤)。



介面說明	定義	描述
LED 指示燈 	路由器 LED 指示燈	顯示信號強度。請參閱 LED 狀態表。
SIM 卡 	SIM 卡插槽	用於插入 SIM 卡。
電源 	電源	通過提供的電源配接器的電源插座。
開/關 	ON/OFF 開關	電源開關。按下它可打開或關閉路由器的電源。
LAN1,LAN2, LAN3/WAN 埠 	LAN / WAN	用於將路由器連接到您的 PC 或其他乙太網路設備。在無線路由器模式下，WAN 埠用於連接有線/FTTH/VDSL/ADSL 設備。
WPS 	WPS	按下 按鈕可啟動 WPS 同步。
重置 	重置	按住此按鈕至少 5 秒鐘，直到所有 LED 閃爍，以將路由器重置為出廠預設設置。RESET 按鈕是共用的 RESET/Wi-Fi 按鈕（短按 5 秒或更短是 Wi-Fi 功能，長按 5 秒或更長時間是 RESET 功能）。短按將導致正在使用的 Wi-Fi 關閉。

當路由器成功連接到網路時，指示燈將亮起。

路由器 LED 狀態

搭載了 LED	地位	指示
 (信號強度)	純白色	信號強度在 75% 以上。
	綠色常亮	信號強度在 50% 到 75% 之間。
	純橙色	信號強度低於 50%。
	關閉	沒有移動網路信號。
 (Wi-Fi)	閃爍	WPS 配對正在進行中。

		如果連接成功建立，它將返回純白色。如果未成功建立，它會繼續閃爍 2 分鐘，然後恢復為純白色。如果在 WPS 配對期間關閉 Wi-Fi，Wi-Fi 指示燈將熄滅。
	關閉	2.4 GHz 和 5 GHz 無線電介面均被禁用。
 (網路類型)	純白色	設備位於 5G 或 4G+ 網路上（取決於路由器）。
	綠色常亮	設備在 4G 網路上。
	純橙色	設備已連接到 3G 網路。
	關閉	設備未在網路上註冊。
 (互聯網)	上	提供 Internet 服務。
	關閉	路由器的 WAN 口拔掉，或者 SIM 卡沒有接，或者 SIM 卡已連接但撥號失敗。
 (電源)	上	系統已成功啟動。
	閃爍	系統正在啟動或正在升級固件。請勿斷開路由器或關閉路由器的電源。
	關閉	電源已關閉。

注意:

- 一. 如果信號強度 LED 指示燈熄滅，請先檢查您的互聯網連接。有關如何正確建立 Internet 連接的更多資訊，請參閱連接硬體。如果您已經建立了正確的連接，請聯繫您的 ISP 以確保您的 Internet 服務現在可用。
- 二. 如果 Internet LED 指示燈熄滅，請先檢查您的信號強度 LED。如果您的信號強度 LED 指示燈也熄滅，請參注意一。如果您的信號強度 LED 亮起，請檢查您的 Internet 配置。您可能需要與您的 ISP 檢查這部分資訊，並確保所有內容都已正確輸入。
- 三. 如果網路類型 LED 指示燈熄滅，請先檢查您的 Internet 指示燈。如果 Internet 指示燈也熄滅，請檢查您的 Internet 連接。如果您已經建立了正確的連接，請聯繫您的 ISP 以確保您的 5G/4G 網路服務可用。

二. 連接到 Wi-Fi 網路和路由器

請注意： 路由器預先設定了 Wi-Fi SSID、密碼（貼在路由器正面的標籤）。

在訪問互聯網之前，請檢查以下內容：

- 一. 電源指示燈亮起。
- 二. 信號指示燈亮起，最好顯示白色。
- 三. 網路類型，5G 顯示白色，4G 顯示綠色。
 計算機可以通過路由器上顯示的標準 RJ45 網路埠（LAN1/LAN2/LAN3）或通過 Wi-Fi 連接。
 Wi-Fi SSID 和密碼顯示在路由器背面。通過掃描 QR 碼對 Wi-Fi 網路進行身份驗證。

HGC 環電
GLOBAL COMMUNICATIONS
Service Support Hotline: 1227
Customer Services Hotline: 1222

Circuit No.:	BSM000209
IP Address:	Dynamic
APN Name:	mobile.three.com.hk
Router IP:	192.168.1.1
Password:	Cct#BSM000209
2.4G SSID:	HGC_5GBB_DEMO6
5G SSID:	HGC_5GBB_DEMO6_5G
Wi-Fi Key:	HGC_DemoUnit06

QR Code 2.4G QR Code 5G

#	描述	言論
路由器 IP	A 路由器 IP 位址	用於登錄路由器的管理頁面（Web portal）。
密碼	B 密碼	路由器的路由器管理頁面（Web portal）的密碼。
2.4G SSID	C 2.4G SSID	引用 Wi-Fi 網路的服務集標識碼（HGC_WirelessBB）的 2.4G SSID。
5G SSID	D 5G SSID	引用 Wi-Fi 網路的服務集標識碼（HGC_WirelessBB_5G）的 5G SSID。
Wi-Fi 金鑰/無線密碼	E Wi-Fi 金鑰	Wi-Fi 金鑰/無線密碼是指 Wi-Fi 網路的密碼（HGC_WirelessBB/HGC_WirelessBB_5G）。
二維碼 2.4G	F 二維碼 2.4G	二維碼是指使用 SSID、Wi-Fi 網路密碼（HGC_WirelessBB）進行身份驗證。
二維碼 5G	G 二維碼 5G	二維碼是指使用 SSID、Wi-Fi 網路密碼（HGC_WirelessBB_5G）進行身份驗證。