



ASUS WiGig® Dock



Quick Start Guide

ETC14484 / First Edition / September 2018

Table of contents

English.....	3
繁體中文.....	12
简体中文.....	21

Product Features

- Ultrafast WiGig® 802.11ad with 60GHz
- Latency-free data connection for super-smooth visuals
- Transfer data wirelessly at up to 4.6Gbps high speed
- The Dock lets you connect your WiGig®-compatible device wirelessly to a big-screen for an ultimate experience.
- By using the WiGig® Dock Wireless Manager on your laptop, you can easily connect your laptop to the Dock and perform basic management.
- To change more advanced settings, you can use the Web GUI (Web Graphical User Interface) of the Dock. Please refer to the e-manual for more information.

Package Contents

- ASUS WiGig® Dock unit
- Power adapter
- User manual (Quick Start Guide and Warranty Card)

Product Overview

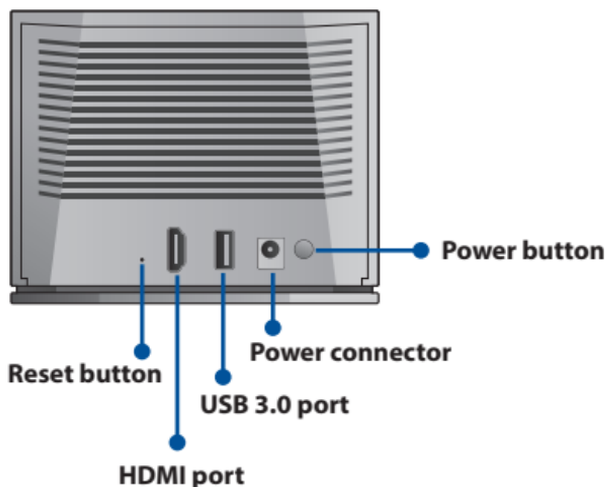
LED indicator



LED indicator

Description	LED
The Dock is not turned on.	Off
The Dock is turned on and the system is booting up.	Blue
The Dock is turned on and the system is ready.	Blinking red
The system is turned on and is connecting to a device.	Red
The Dock is turned on and the reset button has been pressed.	Fast blinking red

Rear connectors



Port	Description
HDMI port	Display connection
USB 3.0 port	USB device connection
Reset button	Press and hold this button for 10 seconds to reset the Dock to its default settings. Caution: Your settings will be erased.
Power connector/ button	Power adapter connection and power button for turning on the Dock

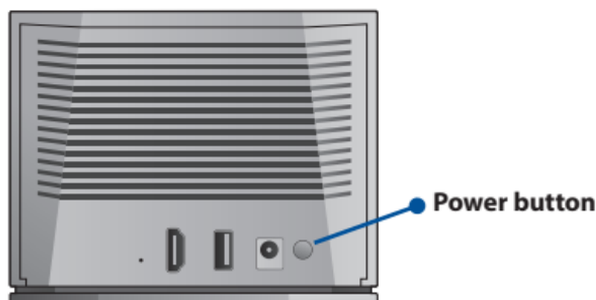
Specifications Summary

Wireless protocol	IEEE 802.11ad
Dimensions	124 x 100 x 48mm
Weight	345g
Interface	1 x HDMI
	1 x USB 3.0
Number of connected users	Docking service: 1 user
Security	GCMP
Power Adapter	AC 100V–240V input DC 12V / 2.0A output
Temperature	Operating temperature: 0°C to +35°C Storage temperature: –20°C to +70°C

How to Use ASUS WiGig® Dock

1. Connect the power adapter to the Dock and to a wall outlet. Press the power button to turn on the device.

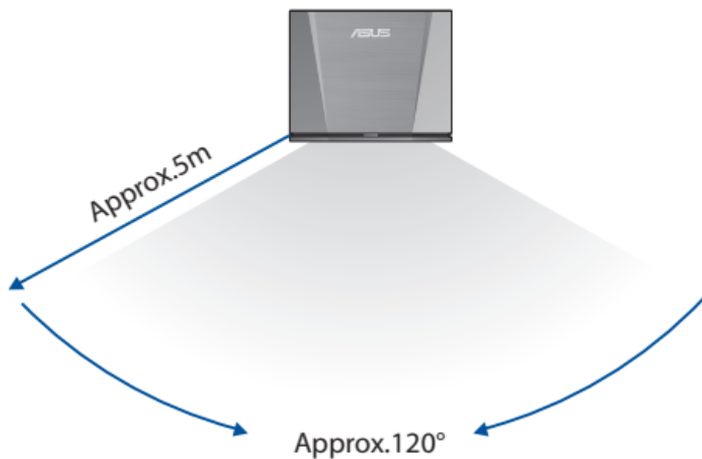
Caution: Always power up the device using the power adapter that came with this product. Using an adapter with an inappropriate voltage and current could damage this device.



2. Wait until the LED light on the front panel blinks in red to indicate the Dock is standing by and ready to be connected.

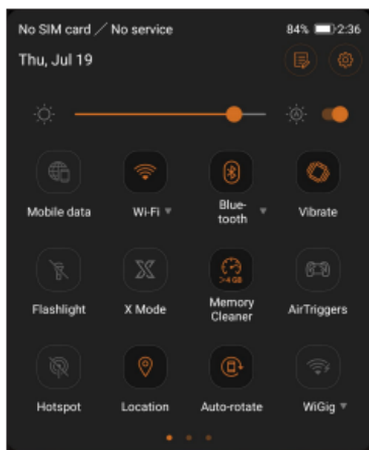


3. Connect the devices that you want to use to an appropriate port of the Dock (such as a projector, or a USB storage device).
4. Place your device within the reception range of the Dock.

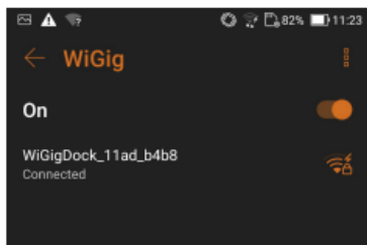


Connect Your Phone to the Dock

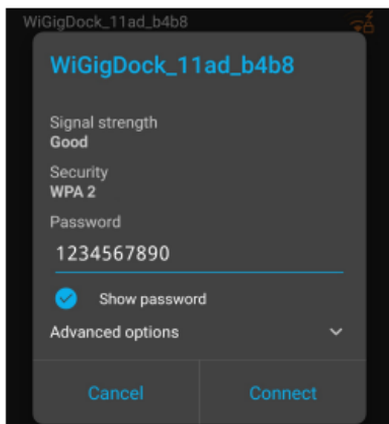
1. Swipe down from the top of your phone screen to access commonly used features.



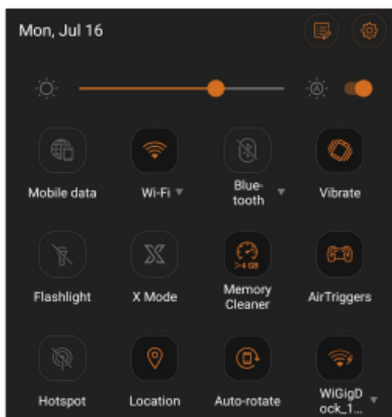
2. Swipe over until you see the  icon.
3. Press and hold the WiGig® icon. Switch On WiGig®, and select WiGigDock_11ad_b4b8.



4. Enter 1234567890 into the password field and click "Connect" to connect to the Dock.

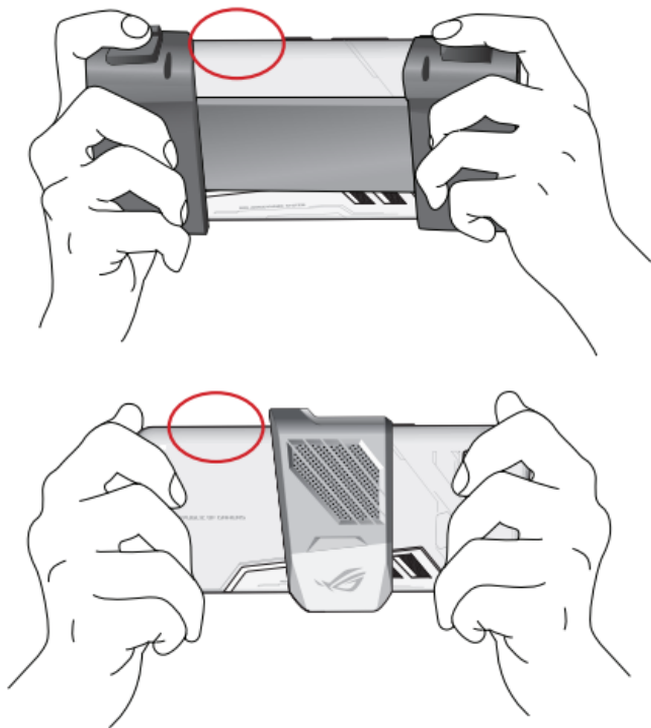


5. The following notification will pop up on your phone, and the WiGig® icon will turn orange. Your phone is now connected to the Dock.



Note: Please do not block the antennas of devices that are connected to the Dock, as this could interfere with the transmission of images, audio, or video.

6. The images below show the ROG Phone in two typical hand holds. The red boxes indicate the location of the antennas. For optimal transmission quality, please ensure that you do not block these areas when using your phone while it is connected to the Dock.



.....
Note: Instructions for connecting more WiGig®-compatible devices will be available soon on ASUS website at <https://www.asus.com/>
.....

產品特色

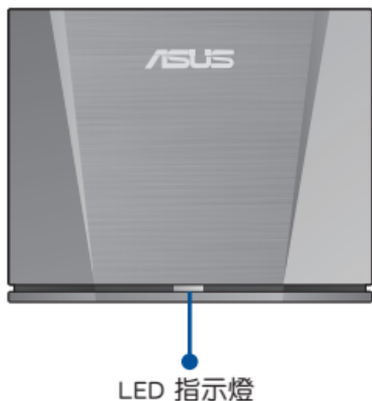
- 超高速 60GHz Wi-Fi，符合 WiGig® 802.11ad 標準。
- 無延遲資料連線，帶來超流暢的視覺效果。
- 無線資料傳輸速度高達 4.6Gbps。
- 使用 ASUS 無線投影基座可透過無線連線將 WiGig® 相容裝置連線至超大螢幕，帶來極致體驗。
- 使用電腦端的無線投影基座管家，即可輕鬆將電腦與基座連線以進行基本管理。
- 請至基座的使用者設定頁面（Web GUI）進行更多高階設定。欲獲得更多資訊，請參考電子版手冊。

包裝內容物

- ASUS 無線投影基座
- 電源變壓器
- 使用手冊（快速使用指南與華碩產品服務手冊）

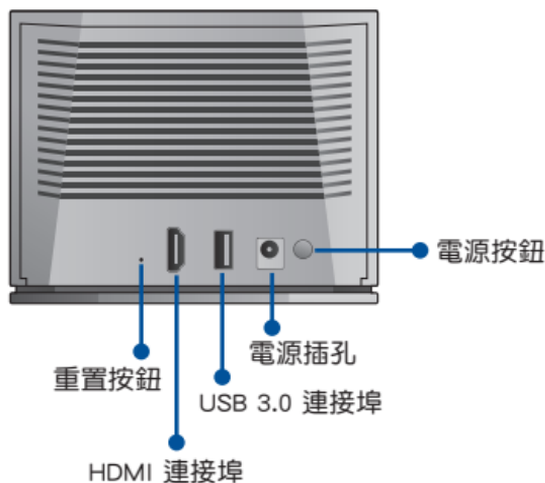
產品概述

LED 指示燈



說明	LED 指示燈
電源未開啟。	熄滅
電源已開啟，系統正在啟動。	藍色
電源已開啟，軟體已準備就緒。	紅色閃爍
電源已開啟，系統已啟動並正在與裝置連線。	紅色
電源已開啟並已按下重置按鈕。	紅色快速閃爍

後視圖



連接埠	說明
HDMI 連接埠	連接顯示器
USB 3.0 連接埠	連接 USB 裝置
重置按鈕	按住此按鈕 10 秒可將基座重置為預設值。 注意！您的設定將被清除。
電源插孔 / 按鈕	將電源變壓器插入電源插孔並按下電源按鈕，以開啟投影基座。

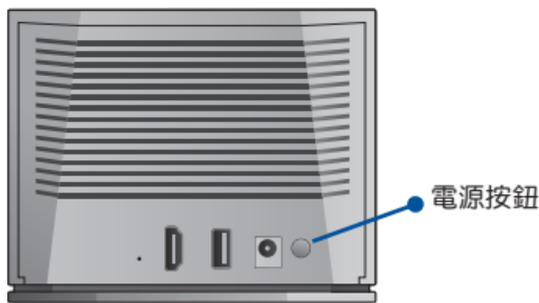
規格概要

無線協定	IEEE 802.11ad
尺寸	124 x 100 x 48mm
重量	345g
連接埠	1 x HDMI 連接埠
	1 x USB 3.0 連接埠
可連線裝置數量	1
加密方式	GCMP
電源變壓器	輸入：100V - 240V (AC) 輸出：12V / 2.0A (DC)
溫度	運作溫度：0° C 至 +35° C 儲存溫度：- 20° C 至 +70° C

如何使用 ASUS 無線投影基座

1. 將電源變壓器的一端連接至基座，另一端連接至牆面電源插座，按下電源按鈕以開啟裝置。

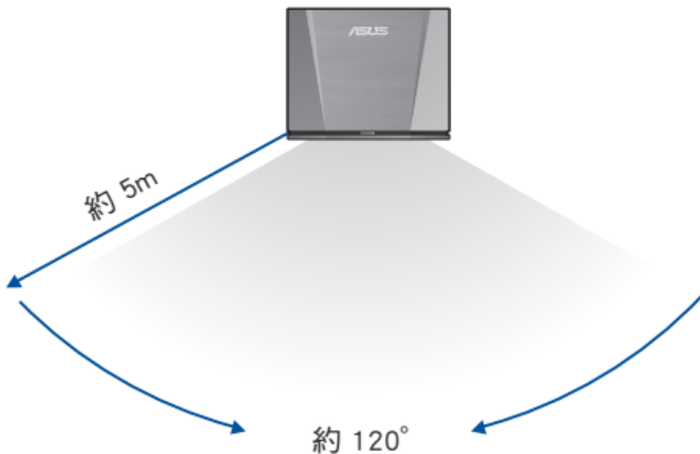
注意！請使用產品隨附的電源變壓器為裝置供電，使用錯誤電壓與電流的變壓器將會對裝置造成毀損。



2. 等待直至前面板上的 LED 燈變為紅色閃爍，說明基座已準備就緒，可與裝置進行連線。



3. 將您想要使用的裝置連接至合適的連接埠（例如：投影機或 USB 儲存裝置）。
4. 請將裝置放置在基座的訊號接收範圍內。

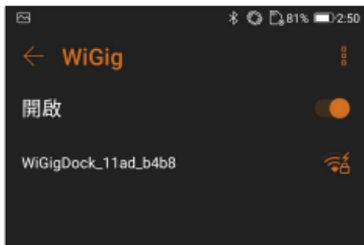


將手機與基座連線

1. 從手機螢幕頂部向下滑動以顯示常用功能。



2. 在手機螢幕滑動直至找到  圖示。
3. 按住 WiGig® 圖示，將 WiGig® 切換至開啟狀態，然後選擇「WiGigDock_11ad_b4b8」。



- 在密碼欄中輸入「1234567890」，然後點選「連線」與基座進行連線。

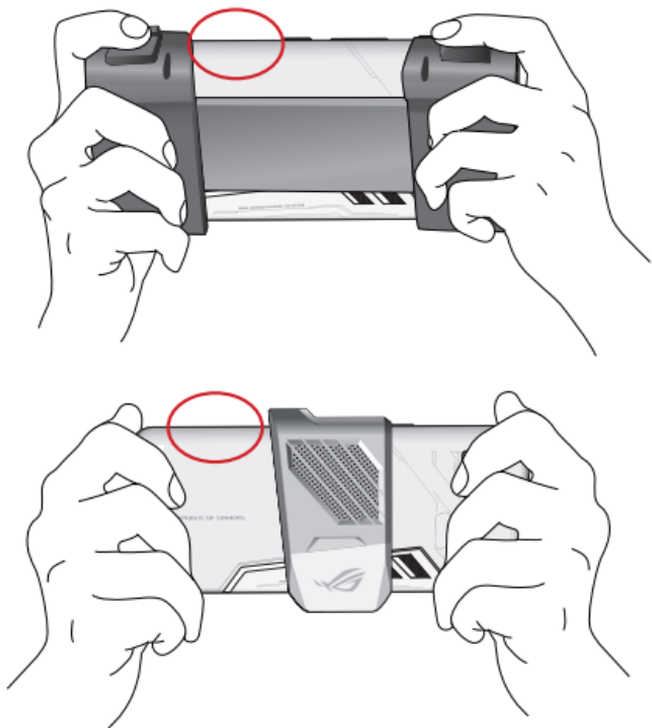


- 手機螢幕上將會彈出以下通知，WiGig® 圖示變為橘色，表示您的手機已與基座連線。



注意：請勿遮蓋裝置的天線，這將有可能干擾圖像、音效或影片的傳輸。

6. 下圖展示了兩種典型的手持 ROG 手機的方式，紅框則表示天線的位置。為實現優良的傳輸品質，請確保您在連線基座使用手機時未遮蓋此區域。



注意：稍後可至華碩官網：<https://www.asus.com/tw/> 獲得關於連線更多 WiGig® 相容裝置的說明。

产品特点

- 超高速 60GHz Wi-Fi，符合 WiGig® 802.11ad 标准。
- 无延迟数据连接，带来超流畅的视觉效果。
- 无线数据传输速度高达 4.6Gbps。
- 使用 ASUS 无线传屏底座可通过无线连接将 WiGig® 兼容设备连接至超大屏幕，带来优质体验。
- 使用电脑端的无线传屏底座管家，即可轻松将电脑与底座连接以进行基本管理。
- 请至底座的用户设定页面（Web GUI）进行更多高级设置。欲获取更多信息，请参考电子版手册。

包装内容物

- ASUS 无线传屏底座
- 电源适配器
- 用户手册（快速使用指南与华硕产品服务手册）

产品概述

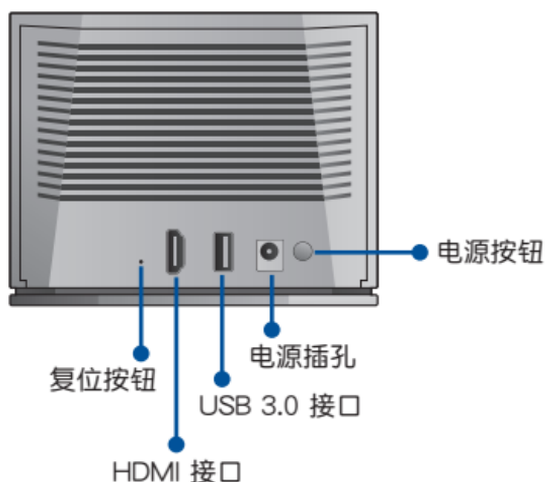
LED 指示灯



LED 指示灯

说明	LED 指示灯
电源未开启。	熄灭
电源已开启，系统正在启动。	蓝色
电源已开启，软件已准备就绪。	红色闪烁
电源已开启，系统已启动并正在与设备连接。	红色
电源已开启并已按下复位按钮。	红色快速闪烁

后视图



接口	说明
HDMI 接口	连接显示器
USB 3.0 接口	连接 USB 设备
复位按钮	按住此按钮 10 秒可将底座复位为默认设置。 注意！您的设置将被清除。
电源插孔 / 按钮	将电源适配器插入电源插孔并按下电源按钮，以开启传屏底座。

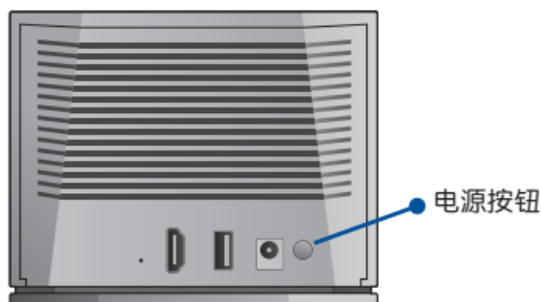
规格概要

无线协议	IEEE 802.11ad
尺寸	124 x 100 x 48 毫米
重量	345 克
接口	1 x HDMI 接口
	1 x USB 3.0 接口
可连接设备数量	1
加密方式	GCMP
电源适配器	输入：100V - 240V (AC) 输出：12V / 2.0A (DC)
温度	运行温度：0° C 至 +35° C 存储温度：- 20° C 至 +70° C

如何使用 ASUS 无线传屏底座

1. 将电源适配器的一端连接至底座，另一端连接至墙面电源插座，按下电源按钮以开启设备。

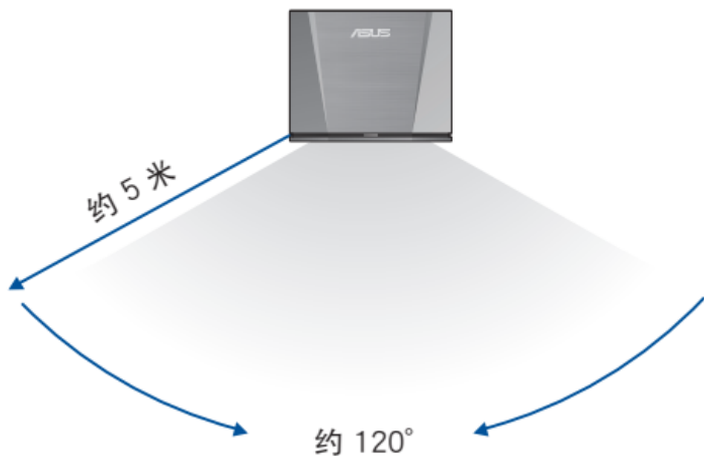
注意！请使用产品随附的电源适配器为设备供电，使用错误电压与电流的适配器将会对设备造成损坏。



2. 等待直至前面板上的 LED 灯变为红色闪烁，说明底座已准备就绪，可与设备进行连接。



3. 将您想要使用的设备连接至合适的接口（例如：投影仪或 USB 存储设备）。
4. 请将设备放置在底座的信号接收范围内。

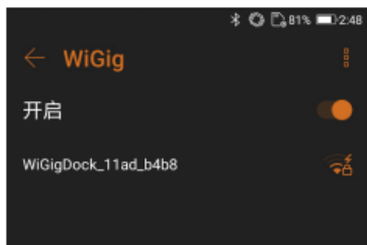


将手机与底座连接

1. 从手机屏幕顶部向下滑动以显示常用功能。



2. 在手机屏幕滑动直至找到  图标。
3. 按住 WiGig® 图标，将 WiGig® 切换至开启状态，然后选择【WiGigDock_11ad_b4b8】。



- 在密码栏中输入“1234567890”，然后点击“连接”与底座进行连接。

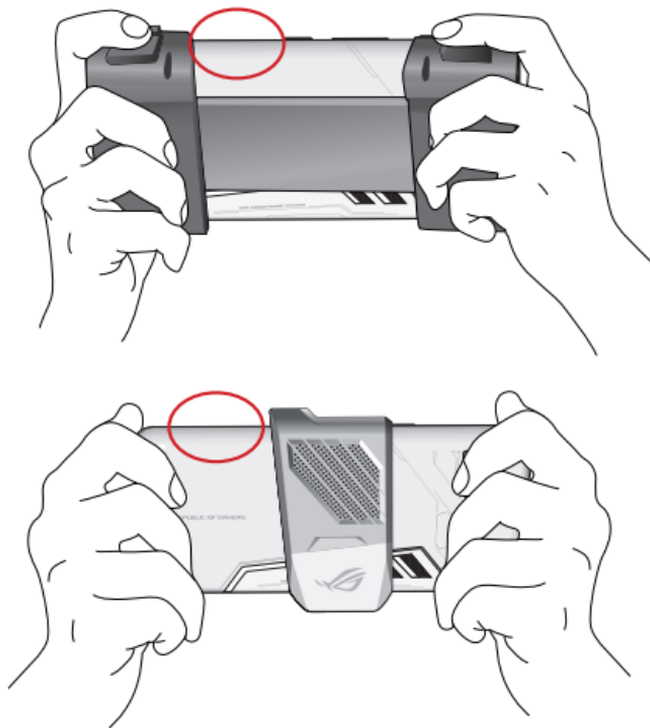


- 手机屏幕上将会弹出以下通知，WiGig® 图标变为橘色，说明您的手机已与底座连接。



注意：请勿遮盖设备的天线，这将有可能干扰图像、音频或视频的传输。

6. 下图展示了两种典型的手持 ROG 手机的方式，红框则表示天线的位置。为实现优良的传输品质，请确保您在连接底座使用手机时未遮盖此区域。



注意：稍后可至华硕官网：<https://www.asus.com.cn/> 获取关于连接更多 WiGig® 兼容设备的说明。