

ASUS WiGig[®] Dock



Quick Start Guide

ETC14484 / First Edition / September 2018

Table of contents

English	3
繁體中文	
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



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.



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



- 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 woov icon.
- 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.

WiGigDock_11ad_b4b8	WiGigDock_11ad_b4b8		
WiGigDock_11ad_b4b8			
Signal strength Good			
Security WPA 2			
Password			
1234567890			
Show password			
Advanced options	~		
Cancel	Connect		

 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 <u>https://www.asus.com/</u>

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)



LED 指示燈



₹
⊕
駟
繁

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

繁體中文



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	
海坟埠	1 x HDMI 連接埠	
连按垟 1 × 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	

繁體中文

如何使用 ASUS 無線投影基座



 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。

電源按鈕



- 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。



繁體中文

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。

找不到 SIM 卡, 7月19日 週四	/ 沒有服務		83% D 2:44
			۱
(f))))))))))))))))))))))))))))))))))))		⑧ 戴牙 v	(C) 意動模式
医) Mix	2000年1月1日 記憶難優化	G.D AirTriggers
R R R R R R R R R R	♥ 定位	自動旋轉	्रि WiGig ¥

2. 在手機螢幕滑動直至找到



 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。

WiGigDock_11ad_b4b8	a
WiGigDock_11	ad_b4b8
訊號強度 尚可	
安全性 WPA 2	
密碼	
1234567890	
🥪 顯示密碼	
進階選項	~
取消	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。



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:<u>https://www.asus.com/tw/</u>獲得 關於連線更多 WiGig[®] 相容裝置的說明。

产品特色

- 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)

简体中文



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



X
⊕
筷
痐

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

简体中文

无线协议	IEEE 802.11ad				
尺寸	124 × 100 × 48 毫米				
重量	345 克				
[†] 卒 ロ	1 x HDMI 接口				
按口	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

- 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。



 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。



简体中文

- 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。



資体中文

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。

无 SIM 卡/没有服务 82%.■ 7月19日周四 🔋				
<u>ø</u> —			<u>ه</u> ه	
			0	
移动数据	WLAN T	茲牙 ▽	振动	
X				
手电筒	X 模式	内存清除器	AirTriggers	
热点	位置信息	自动旋转	WiGig 🔻	
• • •				

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】。



4. 在密码栏中输入"1234567890",然后点击"连 按"与库座进行连接。

接"	与底座进行连接	0
接"	与底座进行连接	0

WiGigDock_11ad_b4b8	(7 4		
WiGigDock_11ad_b4b8			
信号强度 良好			
安全性 WPA 2			
密码			
1234567890			
✓ 显示密码			
高级选项	~		
取消	连接		

5. 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。

	无 SIM 卡/没 7月19日周四	有服务		80% = 2:53				
				<u>@</u> —				
	移动数据	WLAN T	⑧ 蓝牙▼	〇 振动				
	下 手电筒) X 模式	内存清除器	GTD AirTriggers				
	() 魚点	⑦ 位置信息	自动旋转	WiGigD ock_1				
 注意 	意:请勿 或视)遮盖) 频的作	设备的; 专输。	天线,〕	这将有	可能干	扰图像	、音频 、

简体中文

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:<u>https://www.asus.com.cn/</u> 获 取关于连接更多 WiGig® 兼容设备的说明。 简体中文