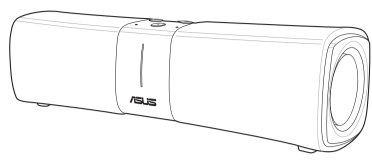


快速 使用指南



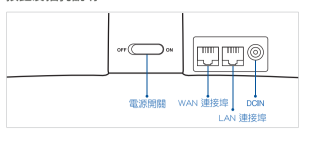


硬體說明

(

- 將電源變壓器插入無線路由器的電源插孔(DC-IN),並滑動電源開關。
- ② 通電後,指示燈顯示為藍色,波紋閃爍約 1-2 分鐘。啟動機器後,光條將會變為白色波紋閃爍狀 LED 指示燈。

按鈕及插孔說明

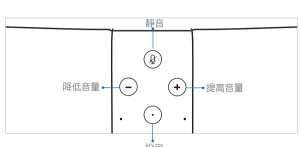


◎ WAN 連接埠

請使用網路線將您的數據機連接至此連接埠。

○ LAN 連接埠

請使用網路線將您的電腦連接至 LAN 連接埠。



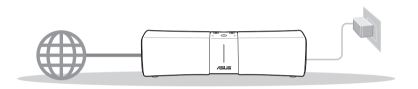
設定前

 \bigoplus

建議您.....

01 若您想要將 Lyra Voice 設定 為單獨的路由器

1 請參考設定 LYRA VOICE 為路由器部分的內容。



02 若您想要將 Lyra Voice 設定為 AiMesh Wi-Fi 系統

1)設定為 AiMesh 系統中的第一台路由器。



03 若您想要將 Lyra Voice 設定為無線網路延伸器

1 請參考 設定 LYRA VOICE 為無線網路延伸器 部分



設定 LYRA VOICE 為路由器

01 將第一台 Lyra Voice 節點連接至數據機

- ① 免費下載 ASUS Router App。
 - ** 請確認您的裝置支援 BLE、藍牙 4.0 或以上







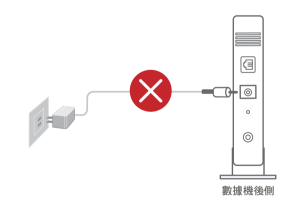


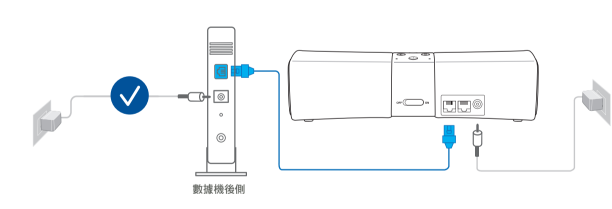






- 2 拔掉您的數據機電源線。
 - ** 若數據機內建電池,請移除。
 - ** 若您使用 DSL 連線網際網路,需要向您的網路服務供 應商(ISP)取得登入名稱/密碼,以正確設定您的無 線路由器。
- ③ 將網路線的兩端分別插入數據機和 Lyra Voice 的 WAN 連接埠。
- 4 開啟數據機電源,並檢查數據機的 LED 指示燈 以確認連線是否已準備就緒。
- 5 連接 Lyra Voice 節點的電源,等待直至 LED 指示燈變為白色並且燈光顯示為波紋狀閃 爍,以確認您的 Lyra Voice 已準備就緒。直 接連接至數據機的節點將會成為您的主 Lyra Voice 節點。





02 設定 Lyra Voice Wi-Fi 系統

1 在行動裝置上開啟 ASUS Router App, 並參考螢幕指示

設定為 AiMesh 系統

01 設定路由器

1 請參考設定 LYRA VOICE 為路由器部分的內容。

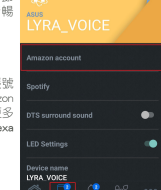
02 新增 Lyra Voice 節點

1 開啟 ASUS Router App 並點選右上角 的「+」圖示。選擇新增 AiMesh 節 點,將 Lyra Voice 新增至目前網路, 並依照螢幕指示完成設定。



03 登入亞馬遜帳號

1 進入網路設定精靈(QIS) 後,可更改或設定您的亞 馬遜帳號,請開啟每個節 點的亞馬遜帳號以盡情暢 享 Amazon Alexa。



注意: 您需要登入亞馬遜帳號 以在 Lyra Voice 上使用 Amazon Alexa。關於使用 Alexa 的更多 詳細訊息,請參考「問 Alexa 吧」部分的內容。

設定 LYRA VOICE 為無線訊號延伸器

01 放置您的 Lyra Voice

① 免費下載 ASUS Router App。 ** 請確認您的裝置支援 BLE、藍牙 4.0 或以上版本。





搜尋







② 將 Lyra Voice 放置在靠近路由器/存取點的位置。

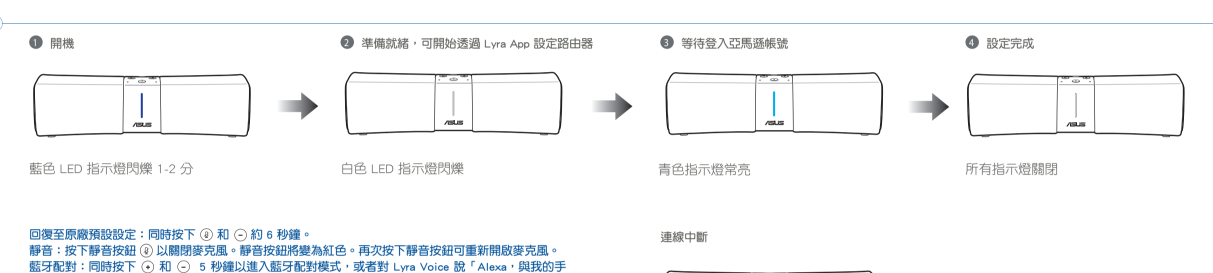
3 連接 Lyra Voice 節點的電源,等待直至 LED 指示 燈變為白色並且燈光顯示為波紋狀閃爍,以確認您 的 Lyra Voice 已準備就緒。



02 設定 Lyra Voice Wi-Fi 系統

● 在您的行動裝置上登入 Lyra Voice SSID, 然後開啟 ASUS Router App,並依照螢幕指示將 Lyra Voice 設定為無線訊號延伸器。

指示燈說明



機配對」。

若您想要切換至其他模式(如路由器模式、無線訊號延伸器模式、AiMesh 模式),或您遇到 任何設定問題,請重置系統並重複設定步驟。



橘色常亮,請查看網路線連接是否良好。

問 Alexa 吧

 \bigoplus

01 下載 Amazon Alexa App

● 欲在您的裝置上使用 Alexa,請至 Amazon Appstore、Google Play 或 Apple App Store 免費下載 Amazon Alexa App。您可以使用 Amazon Alexa App 設定已啟用 Alexa 的裝置、收聽音樂、建立購物清單、閱讀 新聞等。



基本命令

「Alexa,我們聊聊天吧。」 「Alexa,靜音。」 「Alexa,停止。」

「Alexa,重複。」 「Alexa,音量設定為 5。」

「Alexa,提高音量。」

購物

「Alexa,追蹤我的訂單。」 「Alexa,訂購一台 Lyra Trio。」

小技能

「Alexa,你有什麼哄孩子的技能?」 「Alexa,啟用 [技能名稱]!」 「Alexa,關閉 [技能名稱]!」

「Alexa,將垃圾袋放入我的購物車。」

媒體控制

「Alexa,播放音樂。」

「Alexa,根據 [藝術家] 來播放音樂。」

「Alexa,播放今日熱門歌曲。」

「Alexa,播放 Pandora 網站中的 Bossa Nova station。」

「Alexa,播放 Spotify 清單中的歌曲。」 「Alexa,在 Audible 上播放 [標題]。」

新聞和天氣

「Alexa,給我今早的新聞簡訊。」 「Alexa,路況怎麼樣?」

「Alexa,有些什麼新聞?」

「Alexa,天氣怎麼樣?」

搜尋

「Alexa,什麼是 mesh 路由器?」 「Alexa,美國有多少常住人口?」

「Alexa,播放音樂。

「Alexa,有些什麼新聞?



時間和日期

「Alexa,將鬧鐘設定為早上7點。」 「Alexa,早上7點叫醒我。」 「Alexa,設定平日重複鬧鐘為早上7點。」

「Alexa,設定一個 15 分鐘的計時。」

「Alexa,現在幾點啦?」

運動

「Alexa,[你最喜歡的球隊] 什麼時候比賽?」 「Alexa,[你最喜歡的球隊] 什麼時候贏了?」 「Alexa,向我推送體育更新。」

智慧家庭

「Alexa,開燈。」 「Alexa,把燈光調暗 50%。」 「Alexa,溫度調高 1 度。」

Spotify Connect



Spotify Connect,傾聲聆聽

- 1. 將 Lyra Voice 連線至 Wi-Fi 網路。
- 2. 開啟手機、平板電腦或筆電上的 Spotify App,這些裝置需使用同一 Wi-Fi 網路。
- 3. 播放一首歌曲並選擇可用裝置。
- 4. 選擇 Lyra Voice 即可開始收聽音樂。

Spotify

Spotify 軟體受第三方許可的約束,請見 www.spotify.com/connect/third-party-licenses。

低功率電波輻射性電機管理辦法

(1)「經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能」以及(2)「低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼 續使用。前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾」。 此設備的安裝與操作要離使用者之最小距離為 20 公分, 電磁波暴露量 MPE 標準值1mWcm²,送測產品實測值為 0.352mWcm².