

EW-7833AXP

Wi-Fi6+Bluetooth 5.0 PCIe 無線網路卡



訊舟科技股份有限公司 地址:台北市內湖區新湖一路278號 Email:service@edimax.com.tw www.edimax.com



插入網卡

下載驅動程式 連線網路或配對藍牙裝置

- I-1. 安裝 PCIe 無線網路卡
- I-1-1. 在將 PCIe 無線網路卡插入電腦之前,請先將電腦關機並將電源插 頭拔除。確定電腦關機後,打開電腦外殼。

🛕 請再次確認電源插頭已經拔除之後再進行 I-1-2 步驟。

I-1-2. 將 PCle 無線網路卡插入電腦的 PCle 插槽,若需使用藍牙功能, 請將藍牙排線兩端分別插入無線網卡及電腦主機板上的插座。



- I-1-3. 有兩種方式可以安裝連接外部天線。
 - 1. 直接將天線安裝到 PCle 無線網路卡。
 - 2. 先將磁吸式底座接到 PCle 無線網路卡,再將天線安裝到磁吸 式底座。



I-1-4. 將電腦外殼安裝回成原樣,之後插電並啟動電腦。

I-2. 下載及安裝驅動程式

1. 連線到以下網址,在網頁搜尋欄輸入機種型號,並下載適當的驅動程式。 https://www.edimax.com/download



2. 解壓縮下載的檔案,點擊 setup.exe,開始依照指示完成安裝驅動程式。



I-3. 連線到無線網路或配對藍牙裝置

I-3-1. 連線到無線網路

1. 點擊無線網路圖示,以顯示可用的無線網路。依照作業系統的不同,無 線網路的圖示可能會有所差異。(參考Ⅱ. 常見問題 FAQ -> Q2)



2. 選擇您的無線網路名稱 (SSID), 連線無線網路, 若需要的話輸入網路 連線密碼, 完成連線。



I-3-2. 配對藍牙裝置

1. 點擊藍牙圖示 ③ ,點擊 [™]新增裝置[″] 顯示可配對的藍牙裝置 ,開始配 對可用的藍牙裝置。(若藍牙圖示並無出現,參考Ⅱ.常見問題 FAQ -> Q3)

▲ 為了讓無線網路卡的藍牙功能正常運作,請先移除既有的藍芽 裝置。(參考Ⅱ.常見問題 FAQ -> Q1)



II. 常見問題 FAQ

- Q1. 如何停用既有的藍牙裝置?
- A. 點擊 Windows 開始鍵 ▋▋ · 選擇 "裝置管理員 ¹ , 展開藍牙裝置清單 · 逐一點擊藍牙裝置並停用 。



Q2. 安裝驅動程式後,為何無線網路圖示,仍沒有出現在 Windows 工作列中?

A. 如果您是使用 Windows 7, 請在工作列的 "日期時間 "上, 點擊滑鼠 右鍵,選擇 "內容 ",找到名為 "網路 "的系統圖示,將行為的選項 改為 "開啟 ",如此無線網路圖示就會顯示在工作列上。

Q3. 為何藍牙圖示,沒有出現在 Windows 工作列上?

A1.點擊 Windows 開始鍵 ▋▋ ·點擊 "設定″ ◊ ·選擇 "裝置和其它設 定″ ·設定狀態為 "啟用″以便啟用藍牙裝置。

Setting	
ය Home	Bluetooth & other devices
Devices	+ Add Bluetooth & other devices
 Bluetooth & other devices Printers & scanners 	Bluetooth

A2. 若是藍牙圖示還是無法呈現,請在重新下載並安裝驅動程式。(請參考 II-2)

Ⅲ.更多資訊

透過以下網址連結、或手機掃描 QR Code,您可以找到更多相關的產品規格、及使用說明。



https://www.edimax.com/download

請在網頁搜尋欄輸入機種型號,以進入相對應的產品網頁。

Download

To select your product and find related download materials, enter the model number into the search box on the right side or follow the simple steps below: *Feel free to contact us anytime if you need help or if you can't find your product.

Model no.	٩
	How do I find the model number?

IV. 安全資訊

為了保證本產品及其使用者的操作安全,請先閱讀已下的說明指示並按照 指示操作。

- 1. 本產品設計僅供室內使用,請勿於戶外使用。
- 2. 請勿將本產品放置在濕熱或高溫的環境使用,例如浴室或廚房。
- 本產品內含精密零件,如不慎,可能會造成3歲以下的孩童有誤食的危險,請務必將本產品放置於孩童無法輕易取得的地方使用。
- 4. 本產品嚴禁使用者擅自拆解,否則原廠保固將失效。如果您發現產品 無法正常運作,請聯繫您的經銷商並尋求其協助。
- 5. 如果本產品掉落水中,請不要立即使用在電腦上,請求助於有經驗的技 術人員。

V. 限用物質含有情況標示聲明

訊舟科技股份有限公司 Edimax Technology Co., Ltd. 特此聲明,本設備 符合危害物質限用指令(RoHS),其「限用物質含有情況標示聲明書」 記載於產品操作手冊內,可在以下網址點選產品型號,至檔案下載區下載。

https://www.edimax.com/edimax/merchandise/mer chandise_list/data/edimax/tw/wireless_adapters/





COPYRIGHT

Copyright[©] by Edimax Technology Co[•], LTD. all rights reserved. No part of this publication may be reproduced [•], transmitted [•], transcribed [•], stored in a retrieval system [•], or translated into any language or computer language [•], in any form or by any means [•], electronic [•], mechanical [•], magnetic [•], optical [•], chemical [•], manual or otherwise [•], without the prior written permission of this company.

This company makes no representations or warranties 'either expressed or implied ' with respect to the contents hereof and specifically disclaims any warranties ' merchantability or fitness for any particular purpose. Any software described in this manual is sold or licensed "as is". Should the programs prove defective following their purchase 'the buyer (and not this company 'its distributor 'or its dealer) assumes the entire cost of all necessary servicing 'repair 'and any incidental or consequential damages resulting from any defect in the software. Further 'this company reserves the right to revise this publication and to make changes from time to time in the contents hereof without obligation to notify any person of such revision or changes.

The product you have purchased and the setup screen may appear slightly different from those shown in this QIG. For more detailed information about this product 'please refer to the User's Manual on the CD-ROM. The software and specifications are subject to change without notice. Please visit our web site <u>www.edimax.com</u> for the update. All right reserved including all brand and product names mentioned in this manual are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.

客服連絡方式

- 台灣地區
 客服專線:0800-200-115(限市話撥打·手機請撥打 02-7739-6785)
 服務時間:週一~週五(例假日除外)
 上午 9:00~晚上 6:00
 客服信箱: service@edimax.com.tw
- 中國地區 客服专线:021-54050636 客服信箱:<u>service@edimax.com.cn</u>
- Other <u>http://www.edimax.com</u>
- ※ 以上所有資訊如有更改恕不另行通知以官網公告為準
- ※ 本手冊所提及之其他公司商標及產品名稱為所屬相關公司所有

「低功率射頻電機」警告聲明

「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」。

「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」。

FCC 警告聲明:

本設備已通過測試並符合 FCC 規則第 15 部分有關數位裝置的規定。這些限制的主要目的是在保護商業區中運作此 種設備時,提供合理程度的保護,避免有害干擾。本設備會產生、使用並放射射頻能源,若不按指示手冊安裝和使用, 會對無線通訊造成有害干擾。在住宅區中運作本設備亦可能造成有害干擾,在這種情況下,使用者會被要求採用以下 一種或多種方法來改善干擾的情形:

- 1. 調整接收天線的方向或移動其位置。
- 2. 將設備與接收天線的距離增加。
- 3. 諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術員的協助。

FCC 聲明:

這個設備遵照 FCC 規則第 15 節,操作程序受限於以下二個條件:

(1) 這個設備不能導致有害的干擾。

(2) 這個設備必須可接受任一種干擾,包括可能導致非預期操作的干擾。

FCC 輻射暴露聲明:

本設備完全符合美國聯邦通訊委員會針對非控制環境所提出之輻射暴露限制。用戶必須遵照所有滿足射頻暴露符合性 之特殊操作說明,在正常操作時並距離該機器 0.5 公分以上。本發射器所使用之天線在同一地點不得存在有其他天線 或發射器或是與之合併操作。

CE 標誌警告:

本機器屬於 Class B 產品,適用於家用環境中,由於本產品可能會產生無線電干擾,因此用戶需採取適當防範措施。

NCC 低功率電波輻射性電機管理辦法

【低功率射頻器材技術規範】

取得審驗證明之低功率射頻器材,非經核准,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。

低功率射頻器材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。

前述合法通信,指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材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。

[警語]

「應避免影響附近雷達系統之操作」

「高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統」

安全性

本設備之設計已針對安裝和使用上的安全性施以最大重視。然而, 仍需對電擊和靜電的危險給予特別留意。

歐洲地區 EU Countries Intended for Use

本機器的 ETSI 版本可以使用於下列國家的一般家庭及辦公室內:澳洲、比利時、丹麥、芬蘭、法國、德國、希臘、愛爾蘭、義大利、盧森堡、保加利亞、塞浦路斯、捷克、愛沙尼亞、匈牙利、拉脫維亞、立陶宛、馬爾他、波蘭、羅馬尼亞、斯洛伐克、斯洛伐尼亞、荷蘭、西班牙、葡萄牙、瑞典及英國。並且此 ETSI 版本也已被下列國家授權准予使用:冰島、列之敦斯敦、挪威、瑞士。請檢查您所使用的通道,歐洲標準限定最大幅射功率為 100mW EIRP,範圍為 2.4GHz~2.4835GHz。

限用物質含有情況標示

設備名稱:

AX3000 Wi-Fi 6 + Bluetooth 5.0 PCIe

型號:

EW-7833AXP

Equipment name

無線網路卡

Type designation

D16

	限用物質及其化學符號								
	Restricted substances and its chemical symbols								
單元 Unit	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavale chromiu (Cr ⁺⁶)	im	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)		
印刷電路板及電子組件	-	0	0	0		0	0		
結構組件(金屬/塑膠)	0	0	0	0		0	0		
金屬其他組件 (如基座/天線)	-	0	0	0		0	0		
備考1. "超出 0.1 wt %"及"超出 0.01 wt %"係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。									
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage									
content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of									
presence condition.									
備考 2. "〇" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。									
Note 2 : " \bigcirc " indicates that the percentage content of the restricted substance does not									
exceed the percentage of reference value of presence. 供来 2 % 《 修告 这 范 阳 田 物 質 为 批 除 百 日 。									
開ち 5 除疳該項限用物具局排隊項目。 Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.									
單元		1	鉛 Lead (Pb)		CNS15663 附錄 D 相對應排除項目依據				
1		1		1					

操作溫度:0~40℃

額定電壓:3.3VDC ==== 0.5A

印刷電路板及電子組件

報驗義務人:訊舟科技股份有限公司

台北市内湖區新湖一路 278 號