

相容裝置



Apple MacBook



iPhone/iPad



Android 智慧手機/平板



Windows桌上型電腦
/筆記型電腦

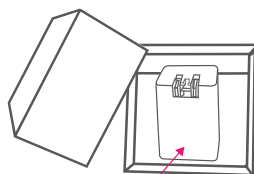


Chromebook

使用方法

⚠ 使用產品前，請詳細閱讀以下事項。

1. 包裝內容

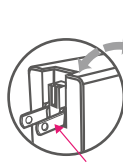


iXCharger 65W

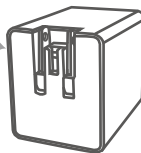


快速入門指南QRcode

2. 產品外觀



AC插頭

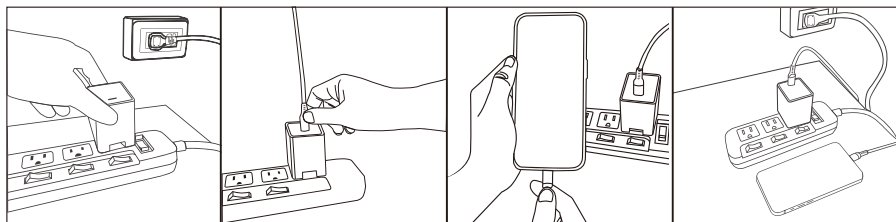


USB-C 母座

3. 搭配iPhone/iPad使用

Made for
iPhone | iPad

將 iXCharger 的 AC 插頭插入電源插座。使用一條充電線，一端為 USB-C 接頭，另一端為 Lightning 或 USB-C 接頭，對應於您將要插入的 iPhone/iPad 裝置。建議使用 Apple MFi 認證的充電線，以避免充電失敗。將 USB-C 端插入 iXCharger 的 USB-C 端口，然後將另一端 (Lightning 或 USB-C) 插入 iPhone 或 iPad 的連接孔 (請參考下圖)。



*使用 USB 2.0 等級的 USB-C 傳輸線材時，數據傳輸速度將無法達到 USB 3.0 所能提供的最高數據傳輸速度。

**USB-C 線材必須內嵌 E-Marker 晶片，才能達到超過 60W 功率。請檢查線材規格以確認。

3-1. 下載專用APP

首次將 iPhone/iPad 連接到 iXCharger，系統會提示下載 iXCharger App。請選擇“App Store”來下載所需的應用程式。如果沒有看到提示訊息，請前往 Apple App Store 搜尋“iXCharger”或掃描旁邊的 QR Code 來下載。



iXCharger 65W

快速入門指南

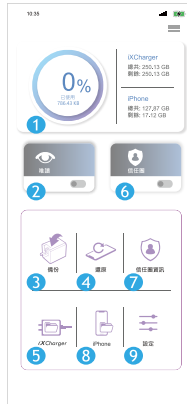
3-2. APP初次設定

首次使用 iXCharger App 時，會出現訊息請求允許訪問 iPhone/iPad 的相簿並允許通知。我們建議允許所有權限請求以獲得最佳效果。您可以在「設定」中調整這些權限。



3-3. APP首頁

- 1 記憶體使用情况**
顯示 iXCharger 總容量中已使用的記憶體百分比。
- 2 唯讀 (開/關) ***
開啟/關閉唯讀模式，此功能將防止儲存於 iXCharger 的任何資料被更改或刪除。
- 3 備份：**
備份所有儲存在 iPhone/iPad 上的影片和照片。
- 4 還原：**
將所有儲存於 iXCharger 的影片和照片還原至 iPhone/iPad。
- 5 iXCharger：**
查看儲存在 iXCharger 上的所有內容。



- 6 信任圈 (開/關) ***
開啟/關閉信任圈，此功能將限制 iXCharger 資料的存取權限。
- 7 信任圈：**
顯示信任圈成員，並允許信任圈擁有者添加或移除成員。
(成員可以選擇離開信任圈)
- 8 iPhone：**
顯示查看儲存在 iPhone/iPad 上的 iXCharger 應用程式中的所有內容。
- 9 設定：**
可調整 iXCharger 設定。

*信任圈和唯讀模式不能同時啟用。
只能選擇啟用其中一個，或將兩者都關閉

4. 搭配電腦或 Android 智慧手機/平板使用

- 使用一端為 USB-C、另一端為 USB-A 或 USB-C 的充電線，將 iXCharger 連接到 Android 設備或電腦的對應 USB 接孔。
- 開啟 Android 設備或電腦上的 iXCharger 相關聯的資料夾。
- 如同連接一般 USB 隨身碟，您可以瀏覽或存取 iXCharger 中存儲的所有文件。*
- 在從電腦斷開連接之前，請務必正確退出(移除) iXCharger 裝置。
- iXCharger 不需要連接電源也可透過 USB-C 連接線連接到桌上型電腦、筆記型電腦、智慧手機或平板電腦存取資料。**



如果您無法在電腦上辨識到 iXCharger，可能是因為啟用了信任圈安全機制。

請前往以下路徑下載電腦版信任圈軟體，並使用帳號密碼登入存取 iXCharger

下載路徑：www.piodata.com/downloads -> 在下拉選單 All Categories 此欄選取 iX Series PC Software->點選[Search]

或者，您也可以移除電腦的連接，將 iXCharger 連接至 iPhone 或 iPad，關閉信任圈後，再重新連接回電腦。

規格

型號	iXCharger 65W A		
尺寸 (長X寬X高)	2.25 x 1.65 x 1.90 in / 57.2 x 41.8 x 48.3 mm	保持時間	> 5ms at 100Vac/60Hz & max load
重量	1.53 oz / 43.3g (US plug)	功率密度	9.22 W/in ³
額定功率	65W	功率因數	無
輸入電壓	90Vac – 264Vac	工作溫度	32°F to 95°F / 0°C to 35°C
輸出電壓	5V, 9V, 12V, 15V, 20V	保存溫度	14°F to 176°F / -10°C to 80°C
固定電流	0-3A @ 5V, 9V, 12V, 15V, 0-3.25A @ 20V	工作濕度	5% - 95% RH
峰值負載	120% @ 5V, 9V, 12V, 15V, 110% @ 20V	輸入AC插頭	壁掛式
轉換效率	> 88%	輸出接頭	一個USB-C 母座
暫態響應	在 9V、12V、15V、20V 時，輸出電壓在 ±10% 內； 在 5V 時，輸出電壓範圍為 5.75V 至 4.25V。	安全規格	IEC 62368-1, UL 62368-1, EN 62368-1

注意

- 本產品設計用於個人電腦設備及相關 IT 設備。
- 請勿在環境溫度高於 35°C / 95°F 時使用本產品。
- 如果插頭插銷損壞，請停止使用本產品用作充電設備，但仍可作為外部儲存裝置使用。
- 如需清潔本產品，僅可使用乾布或刷子。
- 建議使用靠近所連接裝置的電源插座。
- 任何與本產品相關的故障，特別是電源方面的問題，應僅由授權代理商檢查和/或維修。請聯繫我們以找尋您所在地區的授權代理商。

安全聲明

FCC 規範聲明

本產品符合「FCC 規定」第 15 項條款的要求。其操作合乎以下兩種狀況：

- (1) 本裝置不會造成有害干擾。
- (2) 本裝置必須能夠耐受任何接收到的干擾，包含可能導致非預期操作的干擾。

注意：本裝置已經過測試並確認通過 B 類數位裝置的限制，符合 FCC 規定的第 15 項條款要求。這些限制旨在提供合理保護，防止在住宅內安裝時產生有害干擾。

本裝置會產生、使用並散發電磁波能量，如果未能遵照指示來進行安裝或使用，可能對無線電通訊產生有害的干擾。但並不保證以特定的安裝方式便不會產生干擾。

若本裝置確實對無線電或電視接收產生有害干擾（您可以將本裝置關閉再開啟來加以確認），使用者可嘗試採取以下一或多種方法來改善干擾情況：

- 轉向或重新擺放接收天線。
- 加長設備與接收器之間的距離。
- 將該設備與接收器的插頭插在不同迴路的電源插座上。
- 諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員以尋求協助。

警告：

如果未經責任方授權，擅自變更或修改本產品，使用者將喪失操作該產品的權利。責任方（僅聯繫 FCC 事宜）：

公司名稱: Vinpower, Inc.

ISED 加拿大合規聲明

本裝置符合 ISED 加拿大 CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) 標準。

本裝置符合加拿大工業部 ICES-003 規範。其操作合乎以下兩種狀況：(1) 此裝置不會造成干擾，並且 (2) 本裝置必須能夠耐受任何干擾，包括可能導致裝置非預期操作的干擾。

合規聲明

Vinpower Digital, Inc. 在此聲明，本產品符合法規 2014/30/EU 要求。

EU 合規聲明副本可在以下網站查閱：
<https://www.vinpowerdigital.com/downloads>



僅限室內使用。



此符號表示該產品不得與您的其他家庭廢棄物一起處置，應將廢棄設備送至適當的廢棄電子電氣設備回收點丟棄。



客戶服務 ♥ 3年保固

Line 官方帳號：@ixflash

✉ info.tw@vinpowerdigital.com