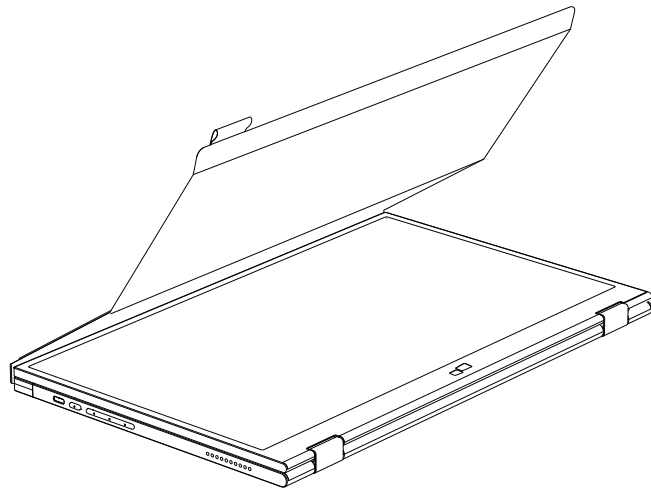


FLOAT 2 / FLOAT 2 PRO

Mobile pixels Float 2 Pro磁吸可攜式螢幕



掃一掃查看不同
語言的使用手冊



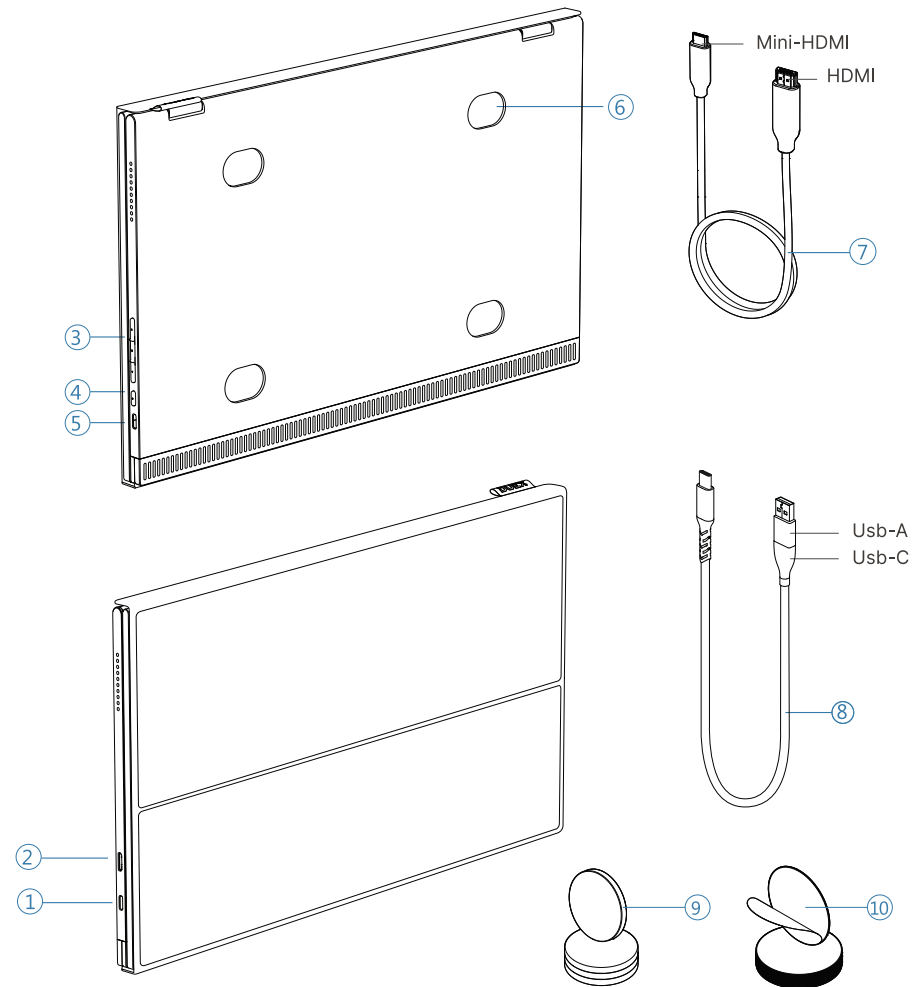
MP

使用者指南 ▶

版權所有 © 2021 MOBILE PIXELS INC. 保留所有權利。本手冊的任何部分，包括其中描述的產品和軟體，未經 MOBILE PIXELS INC. 的明確書面許可，不得以任何形式或通過任何方式複製、傳輸、抄錄、存儲於檢索系統中或翻譯成任何語言，但購買者為備份目的保留的文件除外。如果出現以下情況，產品保修或服務將不予延長：1. 產品被修理、修改或更改，除非該修理、修改或更改已獲得 MOBILE PIXELS INC. 的書面授權；2. 產品的序列號被塗改或丟失。MOBILE PIXELS INC. 按「原樣」提供本手冊，不提供任何形式的明示或暗示擔保，包括但不限於適銷性或特定用途適用性的隱含擔保或條件。在任何情況下，即使 MOBILE PIXELS INC. 已被告知可能發生此類損害，ASUS（華碩）、其董事、高層、員工或代理人均不對因本手冊或產品中的任何缺陷或錯誤而導致的任何間接、特殊、偶然或後果性損害（包括利潤損失、業務損失、使用或數據損失、業務中斷等）承擔責任。本手冊中包含的規格和信息僅供參考，可能隨時更改，恕不另行通知，不應被視為 MOBILE PIXELS INC. 的承諾。MOBILE PIXELS INC. 不對本手冊中可能出現的任何錯誤或不準確之處，包括其中描述的產品和軟體，承擔任何責任。本手冊中出現的產品和公司名稱可能是或可能不是其各自公司的註冊商標或版權，僅用於識別或解釋，並為所有者的利益服務，無意侵犯其權利。

包裝概覽

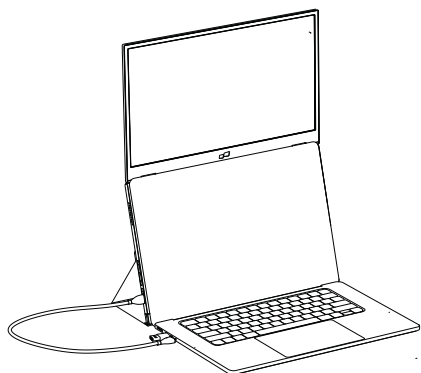
1.1 顯示器 & 配件



Duex Float

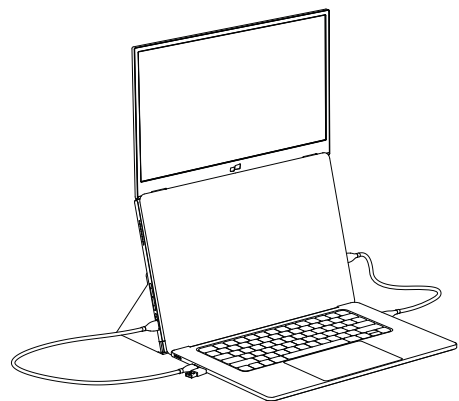
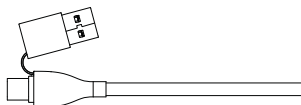
- ① USB Type-C 端口 (1)
- ② Mini HDMI 端口
- ③ 選單鍵
- ④ 翻轉螢幕鍵
- ⑤ USB Type-C 端口 (2)
- ⑥ 金屬固定板
- ⑦ HDMI 線
- ⑧ USB Type-C 線纜與 USB-A 轉 C 轉接頭
- ⑨ 磁鐵
- ⑩ 納米可移膠

2 連接指南



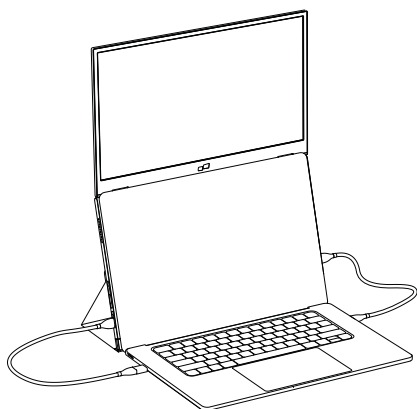
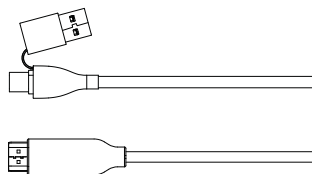
只需使用USB-C線連C口。

注意：針對USB-C端口帶DP ALT模式的筆記本電腦。



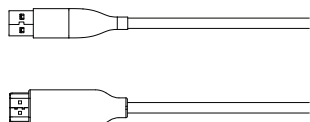
使用USB-C線連C口，同時連接HDMI線HDMI線。

注意：針對USB-C端口不帶DP ALT模式的筆記本電腦



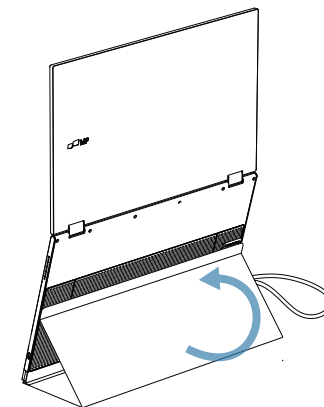
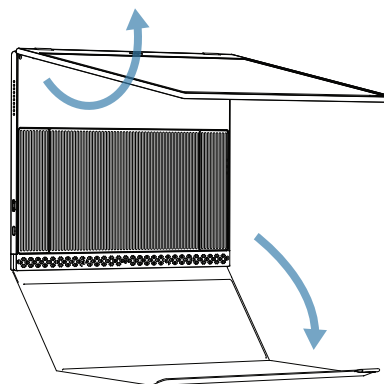
使用USB-C線的轉接頭A連C口，同時連接HDMI線線

注意：針對僅有USB-A和HDMI端口的筆記本電腦



3 顯示器使用模式指南

3.1 自由站立模式

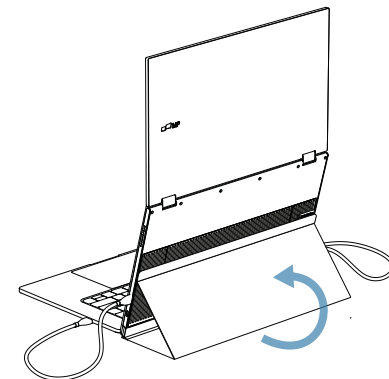
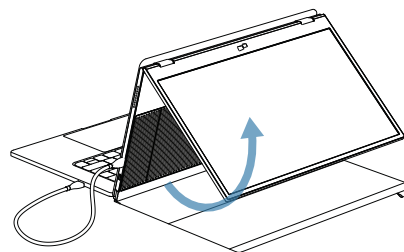


1. 打開Float的蓋子，並將顯示器調整到您想要的觀看角度。

2. 通過將蓋子的頂部磁性連接到Float底座上，將內建蓋折疊成支架。

3.2 吸附模式

按照安裝模板上的說明，將四個磁鐵安裝到您的筆記本電腦上。然後將Float螢幕磁性連接到您的筆記本電腦上。在展開Float螢幕之前，請確保其方向正確。

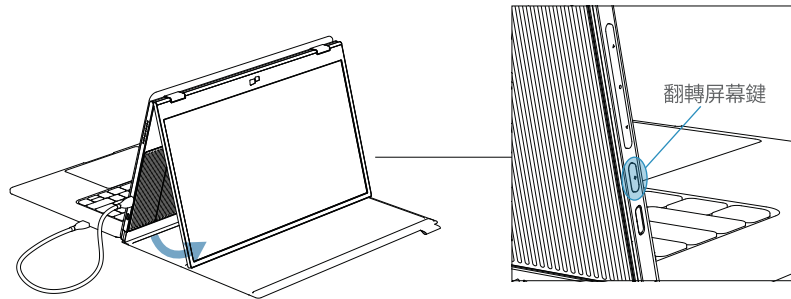


1. 打開Float的蓋子，並將顯示器調整到您想要的觀看角度。

2. 通過將蓋子的頂部磁性連接到Float底座上，將內置蓋折疊成支架。

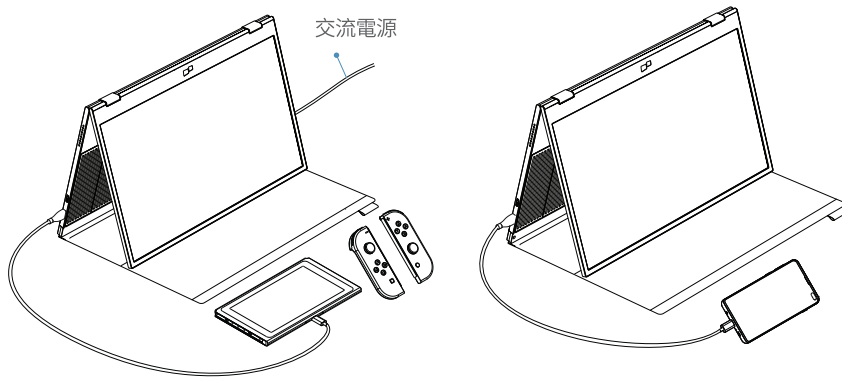
4 顯示設置

3.3 展示模式



1. 打開Float的蓋子，並將顯示器調整到適合的演示角度。
2. 按下翻轉屏幕鍵來翻轉屏幕。

3.4 連接Nintendo Switch和安卓模式。



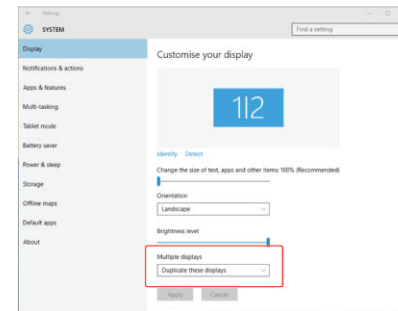
與任天堂 Switch 連接

使用 USB-C 至 USB-C 線纜連接 Duex Float 與任天堂 Switch，然後將交流電源適配器連接至顯示器第二個 USB-C 接口。打開 Switch 並取下兩個控制器即可開始遊戲。

與安卓設備連接

確保你的手機支持外部桌面模式，使用 USB-C 至 USB-C 線纜連接手機與 Duex Float（可能需要額外電源適配器為顯示器供電）。

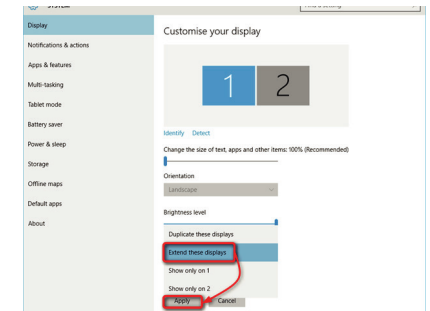
4.1 Windows的複製模式和擴展模式



-連接 Duex Float 後右鍵單擊桌面並選擇“顯示設置”

-然後您應該看到此屏幕或多顯示器中下拉框的屏幕

-如果您當前是複製模式，並希望將其更改為擴展模式，請單擊“複製顯示器”打開

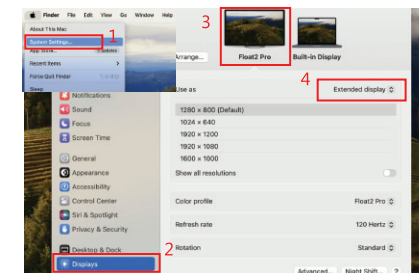


-下拉框打開後，選擇“擴展這些顯示器”

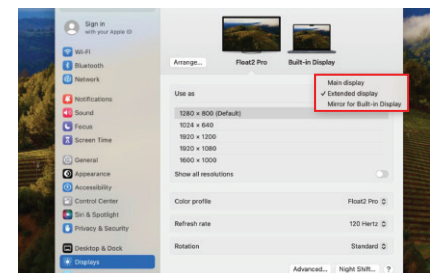
-然後單擊“應用”

-即可更改到擴展模式

4.2 Mac OS的複製模式和擴展模式

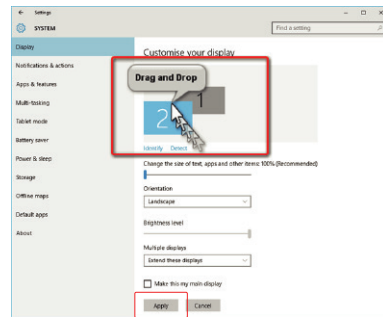
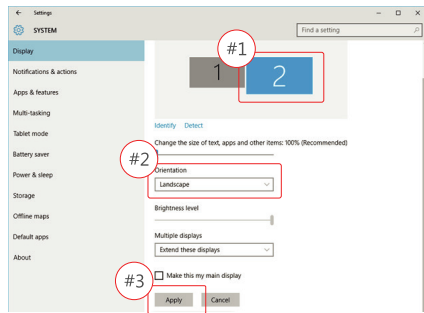


-前往系統設置中的「顯示器」選項，選擇「Float 2 Pro」，然後點擊「擴展顯示」。



-選擇「鏡像內建顯示器」或「擴展顯示」，以將主顯示器的內容複製或擴展到您的 Float 2 Pro 上。

4.3 Windows 的旋轉顯示和佈局設置



如果您已經處於“擴展模式”並且想要使用左側的 Duex Float

- 首先點擊第二屏圖標 (DUEx Float 屏幕)

- 然後打開方向下拉框，將其從“橫向”更改為“橫向 (翻轉)”；選擇縱向模式為“縱向”

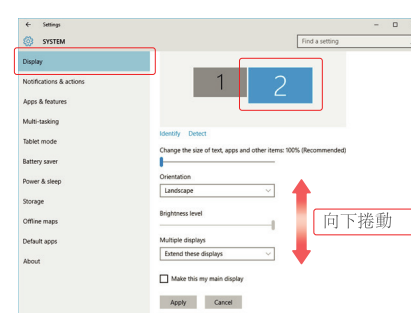
- 單擊“應用”

- 現在您的屏幕已上下翻轉，只需另外一步即可在左側使用。

- 通過簡單地“拖放”，將第二個顯示圖標從第一個顯示的右側移動到左側。

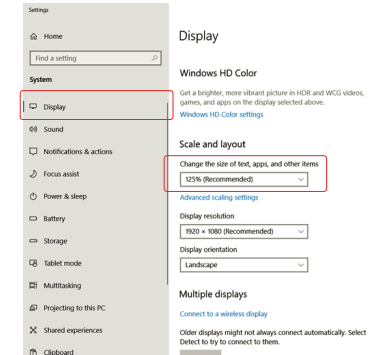
- 單擊“應用”以完成佈局的設置。

4.5 Windows 更改顯示設置以調整內容大小



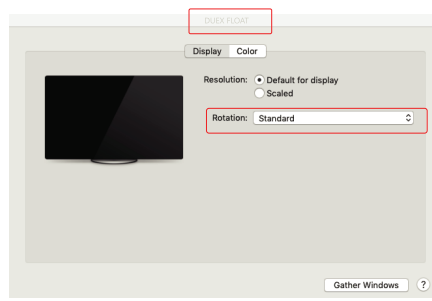
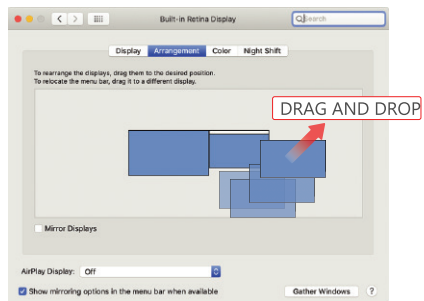
- 要調整 Duex Float 顯示器上的內容大小，請首先單擊“顯示設置”下的數字“2”顯示器。

- 向下滾動並查找“比例和佈局”選項



- 文本的默認大小設置為 125%，用戶可以根據用戶偏好將其增加到 175% 或減少回 100%。

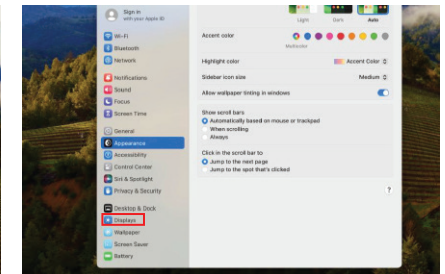
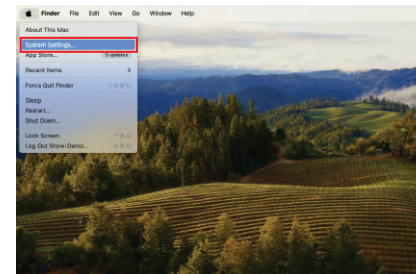
4.4 Mac OS 系統的旋轉顯示和佈局設置



- 要將顯示屏放置在左側或右側時，只需將其拖放到所需一側即可。

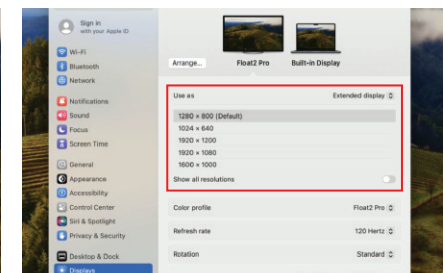
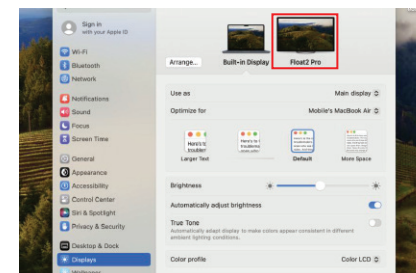
- 要旋轉顯示時，請轉到 Duex Float 顯示窗口，選擇合適的“旋轉”選項。

4.6 Mac OS 更改顯示設置以調整內容大小



1. 打開系統設置

2. 點擊顯示器



3. 點擊 Float 2/2 Pro


4. 選擇您需要的解析度

型號	FLOAT 2/FLOAT 2 PRO
尺寸	16 英寸
重量	1.36kg
厚度	0.7 英寸
混合信號	有
護眼模式	有
自動選擇	沒有
任天堂 Switch	支援
安卓手機	支援

*如有變更，恕不另行通知

5.2 功耗與電源

在預設亮度設定（20%）下，顯示器的功耗約為 7.5W。隨著亮度提高，功耗也會隨之增加。

當連接至非 Power Delivery (PD) 電源時，顯示器將進入有限電源模式， 亮度上限為 80%。若在提高亮度時偵測到電源供應不足，顯示器將自動重新啟動並恢復預設設定。

如需達到全亮度並避免螢幕閃爍，請使用額定功率為 15W 或以上的 PD 相容 USB-C 充電器。

5.3 安全與操作

重要安全資訊

在安裝 DUEX FLOAT 之前，請仔細閱讀使用手冊及其他相關文件。若有任何部件破損或損壞，請勿嘗試自行拆開 DUEX FLOAT 或自行維修，請聯絡零售商或直接發送電子郵件至：contact@mobilepixels.us。請將 DUEX FLOAT 存放於適當的環境條件下，避免暴露在極熱、潮濕及多塵的環境中。我們建議您將 DUEX FLOAT 放置於平穩的表面上，並在運輸時使用收納袋加以保護。切勿將任何類型的液體灑入 DUEX FLOAT 的表面或開口中。請勿在螢幕上噴灑任何清潔劑，以免發生觸電危險。若 DUEX FLOAT 不慎受潮，請拔除所有纜線，待 DUEX FLOAT 完全乾燥後再重新連接。清潔 DUEX FLOAT 之前，請小心拔除所有纜線，並使用柔軟、乾燥、無塵的布進行清潔。為確保最佳使用體驗，請搭配建議尺寸的筆記型電腦使用。翻轉調整 DUEX FLOAT 位置時，請先斷開纜線，將 DUEX FLOAT 與筆記型電腦背板分離，沿背板垂直旋轉 180°，再重新連接至筆記型電腦背面。

窒息危險

DUEX FLOAT 及其配件含有小型零件，可能對幼童造成窒息危險，請將其放置於幼童無法觸及之處。

醫療設備干擾

DUEX FLOAT 含有磁鐵，並包含會發射電磁場的元件及無線電裝置，可能會干擾個人醫療設備，例如心律調節器或去顫器。請在 DUEX FLOAT 與您的醫療設備之間保持安全距離。請諮詢醫師或醫療設備製造商，以瞭解您醫療設備的相關具體細節。若您的個人醫療設備受到干擾，請停止使用 DUEX FLOAT。帶有磁性儲存資料的物品（例如信用卡及硬碟）可能對磁場或電磁場敏感，因此應與 DUEX FLOAT 保持一定距離。

FCC 合規性聲明

本設備符合 FCC 規則第 15 部分之規定。操作須符合以下兩項條件：1. 本設備不得產生有害干擾。2. 本設備必須能承受所接收到的任何干擾，包括可能導致非預期操作的干擾。注意：本設備經測試證實符合 FCC 規則第 15 部分中關於 B 類數位設備之限制規定。這些限制旨在為住宅安裝環境提供合理防護，以防止有害干擾。本設備會產生、使用並輻射無線電頻率能量，若未依照說明進行安裝及使用，可能對無線電通訊造成有害干擾。然而，本設備並不保證在特定安裝情況下絕不會發生干擾。若本設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可透過關閉及開啟設備加以判斷），建議使用者採取以下一種或多種措施來排除干擾：1. 調整或重新擺放接收天線。2. 增加設備與接收器之間的距離。3. 將設備連接至與接收器不同電路的插座上。4. 洽詢經銷商或有經驗的

保固

Mobile Pixels INC 為本產品提供自原始購買日起算 1 年的保固。本保固不涵蓋因不當安裝、濫用、疏忽、未經授權的第三方改裝、不適當的使用環境或其他異常情況所造成的任何損失或損壞。

售後服務

如需詳細的故障排除資訊，請聯絡：contact@mobilepixels.us