



會議簡報無線投影接收器

型號: WFD-5000 PRO



4K 超高畫質無線投影接收器

支援USB-C供電,即插即用,不需軟體安裝

產品介紹

感謝您購買 WFD-5000 PRO 會議簡報無線投影接收器，您對此產品的滿意度是給予我們更進一步的動力。大通電子所提供的 HDMI 切換器、分配器、線材、無線影音傳輸器等系列，均可與 HDTV 輸出入設備做一搭配 (ex. 次世代遊戲機、高畫質電視、投影機及高畫質的播放機等)，呈現出最真實完美的畫質，更用心於使用者的操作、安裝上更顯便利。

WFD-5000 PRO 可將目前主流的行動裝置系統，藉由無線投影功能與顯示器設備以 4K 超高畫質信號傳輸接收並顯示，讓您可更便利的使用在任何 HDMI 連接設備。為了讓 WFD-5000 PRO 會議簡報無線投影接收器發揮最好功能，請仔細閱讀此份說明書以及妥善保存。

功能特點與包裝內容物

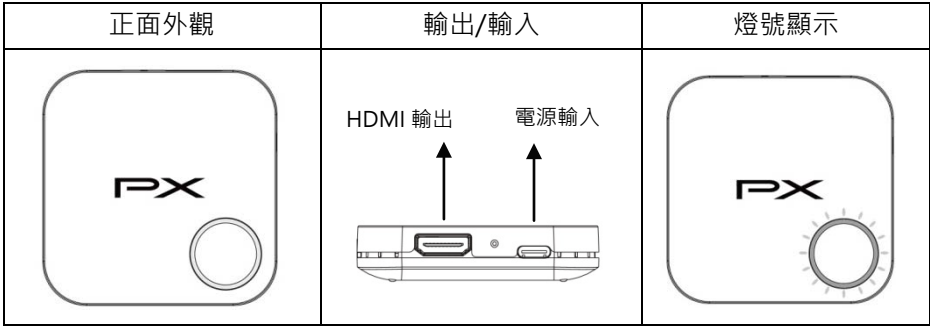
功能特點:

- 支援 HDMI 4K HDR 超高畫質輸出,即插即用不需任何軟體安裝
- 支援行動裝置無線影音投屏顯示
- 一鍵快速投影/暫停與強制斷線
- 相容 HDCP 保密機制
- 無線傳輸距離達到 30 公尺(直線距離無障礙物與干擾).
- 低傳輸延遲、低電源消耗功率

包裝內容物:

- WFD-5000 PRO 無線接收器 *1
- 電源傳輸線 USB-A to USB-C *1 (僅對接收器供電使用)
- 使用者操作手冊 *1

無線接收器外觀



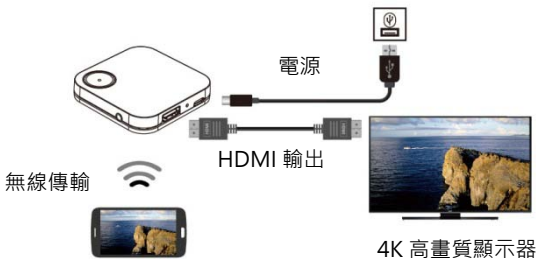
無線接收器燈號顯示

紅色 LED		藍色 LED	
	紅色：恆亮 通電/開機 (主按鍵長按 3 秒_重新開機)		藍色：恆亮 無線投影連線
	紅色：閃爍 等待無線投影連線		藍色：閃爍 暫停投影輸出 (主按鍵短按 1 秒_暫停投影)

注意： 接收器：

- 1.操作時，請使用 USB 5V 變壓器或足夠電流的 USB 孔供電
- 2.請使用合格的 HDMI 線材與顯示器連接。
- 3.配合主按鍵，長按可進行強制斷線(重新開機)；短按可進行暫停投影(無輸出畫面)

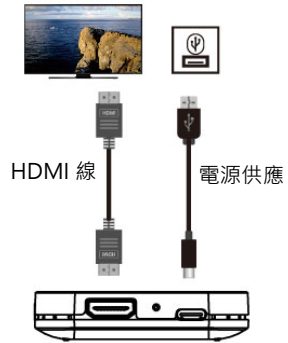
安裝接線示意圖



iOS 安裝操作步驟

步驟 1>> WFD-5000 PRO 接收器 連接 顯示器設備

將 HDMI 影音線，一端接您要顯示畫面的顯示器設備的輸入端，
另一端連接 WFD-5000 PRO 接收器的 HDMI 輸出位置。



步驟 2>> 接上電源供應

將內附的電源供應線接入 WFD-5000 PRO 接收器的電源 DC 位置，
另一端連接電源供應器或 USB 孔。(如右上圖)

步驟 3>> 打開設備電源開關

將您的顯示器設備電源開啟，並選在正確的輸入孔，畫面顯示待開。



步驟 4>> 開啟行動裝置 WIFI 功能並與接收器進行無線連接



開啟行動網路及 Wi-Fi → 點選設定並搜尋 Wi-Fi → 找尋到「WFD5000-xxxxxx」裝置名稱 →
輸入密碼(密碼在顯示器右上角) → 輸入密碼完成後，點選螢幕鏡像輸出 → 選擇「WFD5000-xxxxxx」 →
即可完成投影並顯示手機畫面。

備註:本說明書以「iphone 13 Pro Max」為操作範例

Android 安裝操作步驟

步驟 1>> WFD-5000 PRO 接收器 連接 顯示器設備

將 HDMI 影音線，一端接您要顯示畫面的顯示器設備的輸入端，另一端連接 WFD-5000 PRO 接收器的 HDMI 輸出位置。



步驟 2>> 接上電源供應

將內附的電源供應線接入 WFD-5000 PRO 接收器的電源 DC 位置，另一端連接電源供應器或 USB 孔。(如右上圖)

步驟 3>> 打開設備電源開關

將您的顯示器設備電源開啟，並選在正確的輸入孔，畫面顯示待開。



步驟 4>> 開啟行動裝置 WIFI 功能並透過 Smart View 與接收器進行無線連接



開啟行動網路及 Wi-Fi → 點選 Smart View → 找尋到「WFD5000-xxxxxx」裝置名稱 → 點選立即鏡射 → 完成投影即會顯示手機畫面。

備註：安卓系統的手機，其無線投影操作步驟都與如上雷同，僅在各家投影名稱不同，

主流以 Smart View 是三星、Screen Mirroring 是索尼、居多，本說明書以「Oneplus 8 Pro」為操作範例

簡易故障排除

■ 電視無接收機待機畫面輸出？

ANS：1. 請確認所有的接線方式是否正確

2. 所有設備源是否已開機，電視輸入位置是否正確

3. WFD-5000 PRO 接收位置無線傳輸距離是否過遠(室內有障礙物或訊號干擾時，則會視情況衰減)

4. WFD-5000 PRO 接收位置是否中間有牆壁或高磁波的設備

5. 上述步驟均已確認，有可能為設備間的 EDID 溝通異常，請重新將所有設備包含 WFD-5000 PRO 無線接收器重新開機啟動

■ 無線傳輸的距離如何可以傳的更遠？

ANS：1. WFD-5000 PRO 的接收，主要傳輸都以內藏的高增益天線，若採水平放置進行無線連接，無線傳輸距離為直線 30 米(室內有障礙物或訊號干擾時，則會視情況衰減)

2. 若需求更遠的傳輸，可將接收器垂直升高放置或與行動裝置相對連接，可將有效距離提升。

■ 電視無投影畫面輸出？

ANS：1. 請確認行動裝置 WiFi 已開啟並與 WFD-5000 PRO 接收器:SSID/密碼，正確連線

2. 請確認所使用的行動裝置，確實已支援該系統最新版本的無線投影功能，並已開啟功能

注意:部份行動裝置系統，需先關閉行動通信網路，才能開啟無線投影功能

3. 安卓系統 Android 8.0 以上並有支援 Miracast 投屏功能；蘋果系統 iOS 12/MacOS 10 以上，並支援 Airplay 投屏功能;微軟系統 Win10 以上並支援無線投屏功能

■ 無線投影時，本體按鍵短按無法關閉輸出畫面？

ANS：1. 部份顯示器(電腦螢幕、投影機)因訊號格式非以 HDMI HPD 方式顯示，故會有短按畫面仍然存在或需較長時間才關閉輸出，此為設備相容問題，建議可直接操作行動裝置關閉無線投影輸出即可

■ 無線投影時，如何同步進行網際網路連接？

ANS：1. 除了利用行動裝置的行動通訊網路外，因部份行動裝置系統無法同時開啟行動網路通訊，必需連接外部的 WiFi 路由器或網路熱點以進行網際網路同步畫面投放

2. 行動裝置與 WFD-5000 PRO 連線後，利用網頁版系統設定，開啟行動裝置的瀏覽器進行網際網路設定連接

NCC警語


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。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。

注意

大通電子股份有限公司保留更改硬體、包裝、及所有相關文件的權利，並不預先以書面通知。
WFD-5000 PRO 為大通電子股份有限公司之註冊商標。

- WFD-5000 PRO 採用相關 HDMI® 技術與 Ezcast 相關應用軟體。
- HDMI、HDMI 高畫質多媒體介面及 HDMI 標誌為 HDMI Licensing Administrator, Inc.在美國及其他國家的商標或註冊商標。
- 蘋果、APPLE、AIRPLAY、MACOS 為美商蘋果公司在美國及其他國家/地區註冊的商標。
- IOS 為美商·西斯科公司在美國及其他國家/地區註冊的商標。
- ANDROID 為美商谷歌公司、WINDOWS 為美商微軟公司在美國及其他國家/地區註冊的商標。

產品保證書

品名	會議簡報無線投影接收器	購買日期	年 月 日
機號	WFD-5000 PRO		
用戶	姓名：	電話：	
	住址：		
經銷商	店名：	店章：	
	電話：		
	住址：		
 創新價值 感動服務		大通電子股份有限公司 總公司：彰化縣花壇鄉中山路二段 771 號 電話：04-7627131 傳真：04-7627018	

1. 本商品經嚴密品質管制及檢查，用戶在正常使用狀況下，若發生故障，請按照本保證書規定事項，向原購買之經銷商或本公司修理室洽修。
2. 保證書使用者各欄請詳細填寫，以作為服務保證之確認。
3. 保證書未加蓋經銷商店章無效。
4. 本機自購買日起一年內，正常使用狀況下，萬一發生故障時，本公司保證免費修理。
5. 自購買日起超過一年以上，出示保證書者，可按照本公司修理規定，辦理修護工作，本公司將依成本酌收零件費。

感謝您對本公司產品的支持與愛護，若有任何安裝及使用上的問題，請電：

大通電子股份有限公司 客服部 04-7633961~2

服務時間：週一至週五:AM 09:00~12:00 PM 13:30~17:00

或透過電子郵件來信請寄：service@mail.px.com.tw

有關本公司產品訊息或說明，請洽：<http://www.px.com.tw>

網頁版系統設定

* WFD-5000 PRO 接收器 網路位址(IP)-當設備 (筆記型電腦或手機) 直接通過 SSID 和密碼與 WFD-5000 PRO 接收器 連接時，在 Web 瀏覽器中應用 IP 可以進入管理設置頁面進行更多的系統設置。

1.要進入設置頁面，您必須使用筆記型電腦或手機通過 wifi 搜索並輸入相對應的 SSID 和密碼。連接後，打開網絡瀏覽器，在位址欄中輸入 “ 192.168.203.1 ” 。



連接到 WFD-5000 PRO 接收器並打開網頁瀏覽器位址(IP:192.168.203.1)後，以進行更多系統設置。



步驟 1:
進入“設定”選單



步驟 2:
點選“網路網路”選項



步驟 3:
選擇 WiFi 網路後，
確定連線後即可上網