#### 無線發射及接收器

廠牌: ScreenBeam ScreenBeam mini2





### ScreenBeam 系列產品使用簡介

	ScreenBeam Mini2			
主機外型差異	USB接收器			
設備需求	支援Miracast認證之手機、平板 作業系統 Windows 8.1 之電腦 Intel® WiDi 3.5版以上傳輸版本			
無線規格	2T2R/2.4G & 5G			
解析度	1080P			
Windows 8.1 *備1	支援			
Windows 7/8支援	不支援			
Intel WiDi 3.5版本以上	支援			
手機/平板 互通性	很好			
電源	USB 供電或5V/1A輸入			
尺寸	9.8 x 2.9 x 1.2cm(方便攜帶)			
聲音	立體聲道			
Win 8.1 APP*備2	支援			
Android APP*備2	支援			
傳輸距離	8M			

#### For Android 裝置與windows 8.1的無線傳輸規格

Miracast是由Wi-Fi聯盟於2012年所制定,以Wi-Fi直連(Wi-Fi Direct)為基礎的無線傳輸標準。例如手機可透過Miracast將影片或照片直接在電視或其他裝置播放而無需任何連接線,也不佔AP,直接簡單配對,使用者便可迅速在設備間傳輸影音。



For Android 裝置與windows 8.1的無線傳輸規格

## What is Miracast?



不需要連接纜線。

不需要適配器。

只需要 Intel® 無線顯示技術輕輕鬆鬆從電腦串流電影至 HDTV,透過家庭劇院暢玩電腦遊戲,或是將平板電腦的商 業簡報呈現到會議室的大螢幕上。

For 筆電的無線傳輸規格

### Intel WiDi 是什麼?

Intel® WiDi的全名就是 Intel® Wireless Display

## 筆電與 ScreenBeam

Windows 8.1	作業系統 Windows 8.1 處理器 Intel® Core i系列2.2GHz(含以上) 記憶體 3GB RAM(含以上) 並更新筆電原廠網卡/顯示卡的Windows 8.1專用驅動	設定簡單 支援度高 支援 Full HD 畫面可同步/延伸顯示
Intel® WiDi	支援Intel® WiDi 3.5版以上傳輸版本	畫面可同步/延伸顯示 WiDi第四代(4.0以上) 額外支援無線USB功能 可於接收端外接鍵盤、滑鼠使用 並支援 Full HD 的 3D 影像 等功能 外接觸控銀幕可雙向觸控
USB發射器	作業系統 Windows 7/8/8.1(32/64bit) 處理器 Intel® Core i系列2.2GHz(含以上) 或同等性能AMD®A6(含以上) 記憶體 3GB RAM(含以上) 硬體配備 USB孔/CD ROM	安裝軟體即可使用 支援 Full HD 走5G頻道低干擾 適用範圍廣 畫面可同步/延伸顯示

傳輸方式	系統需求	特點	
Miracast	支援Miracast認證之智慧型手機、平板	無須連結網路 支援full 1080p HD 支援HDTV/投影機	

適用機型: Miracast認證之智慧型手機、平板

例如: Samsung、Sony、HTC、Nexus、LG、小米等 各大廠牌Android系統4.2以上版本手機/平板。 筆記型電腦/桌上型電腦於WIN8.1無線投影方式



Step1·滑鼠移至Charms Bar的常用鍵,選取『裝置』

Step2·進入『裝置』之後 選擇『投影』→『第二個螢幕』→『同步顯示』

Step3·進入控制台的『新增裝置』 找到一個新的裝置→按下一步 輸出PIN碼→將電視上的PIN碼輸入 連接後會自動安裝檔案 即可連接投影

上述步驟只需第一次連線時進行 後續使用可直接使用Charms Bar 中的裝置進行投影

剛升級8.1時,請更新電腦的網卡及顯示卡的Windows 8.1專用驅動後再重新連線。





# Win8.1 與 ScreenBeam

筆記型電腦/桌上型電腦於WIN7無線投影方式

Actiontec ScreenBeam Wi-Fi 無線顯示 5G 發射器



#### 小螢幕無線放大

透過Actiontec Wi-Fi發射器與ScreenBeam無線連線可以將Win7/Win8電腦/筆電投影到大螢幕上!

