

ScreenBeam FLEX

專為 SMB 和高等教育而設計的靈活無線簡報和數位看板

ScreenBeam Flex 能夠從任何作業系統進行原生無線簡報，而不需要特殊軟體或驅動程式，為 SMB 和高等教育客戶提供關鍵功能。FLEX 具備高效能無線簡報、內建數位看板、針對無線手寫筆跡和註解的互動式平板支援、以及 ScreenBeam 的 MultiNetwork 架構，不影響網路安全或效能。客戶可視需要購買進階功能。

靈活的 AV 技術確保快速的投資報酬，而不影響未來需求。ScreenBeam FLEX 滿足對於高效能無線簡報解決方案的需求，不影響品質且功能集著重於立即需求，同時與您一起成長以滿足未來需要。

FLEX 接收器免費隨附 ScreenBeam 的整合式數位看板播放器，為您對數位平板的投資附加價值，進行以豐富 HTML 5.0 標準為基礎的數位看板串流。公告、關鍵事件和品牌化可提高顯示器 ROI，而不斷重要簡報。

[如需更多關於 ScreenBeam FLEX 的資訊](#)



目錄號碼

SBWD1100FAUS

每個 ScreenBeam FLEX 都包含中央管理系統 (CMS) 軟體，以跨多個位置遠端管理大規模部署，節省時間和成本。



[瞭解更多](#)

主要特色

- ✓ 原生螢幕鏡像或擴展桌面解決方案：不需要應用程式或轉接器
- ✓ 快速切換模式可在簡報者之間切換，而不必中斷連線
- ✓ 多重檢視模式最多允許在螢幕上分享四個裝置
- ✓ 以 HTML 5.0 為基礎的整合式數位看板播放器
- ✓ 企業級 MultiNetwork 架構
- ✓ Windows 原生無線觸控和手寫筆跡，搭配 ScreenBeam Ghost Inking™

升級功能套件

- ✓ (1) HDMI 輸入 – 啟用
- ✓ (2) ScreenBeam Conference – 世界級 BYOM 和 UC 會議
- ✓ (3) 公用程式套件：MultiBeam – 將內容鏡射到其他 ScreenBeam 顯示器上、針對 VLAN 標記提供進階網路支援、以及室內行事曆
- ✓ Orchestrate by ScreenBeam – 課堂學生管理軟體和內容分享

技術規格

相容的 OS / 裝置

Miracast: Windows 11/10 and Android

Airplay: MacOS 11+ and iOS 13+

Google Cast: ChromeOS/Chrome 98+ and Android 8+

語言支援

英文

音訊和視訊規格

原生協定：Miracast、Airplay、Google Cast 視訊:H.264 壓縮

音訊：LPCM 2.0

解析度：最高 4K30

保護：HDCP 2.x

網路規格

乙太網路：1000Base-T RJ-45 LAN

無線（Miracast P2P 和 Wi-Fi 熱點）：802.11ac 3x3 MIMO 雙頻 5GHz

無線（基礎架構）：802.11ac 2x2 MIMO 2.4GHz 和 5GHz (DFS)

BLE（探索）：2402-2480MHz

驗證協定：IEEE 802.1x、WPA-PSK (TKIP)、WPA2-PSK (AES)、PEAP-MSCHAPv2、EAP-TLS

硬體規格

介面：1個HDMI輸出、1個RJ-45、1個USB 3.0 A型介面、2個USB 2.0 A型介面、1個3.5mm模擬音訊、1個直流電源插座

電源：輸入 12VDC，3A 功耗：8.4W (典型) 24.8W (峰值)

溫度：工作 0* - 40*C (32* - 104*F)，儲存 -20* - 85*C (-4* - 185*F)

濕度：工作 20-80% 無冷凝，存放 10-90% 無冷凝

尺寸與重量

尺寸：220 x 144 x 37.5 毫米 (W 8.66 x D 5.66 x H 1.47 英寸)

重量：453.5克 (1lb 0oz)

認證

符合標準：FCC、RED、RoHS、UL

1. Miracast 需要具 Wi-Fi 功能的裝置，建議使用 Intel 802.11 AC 或 AX Wi-Fi 或同等產品。
2. 顯示解析度和品質取決於 Wi-Fi 或 LAN 網路狀況。
3. HDCP 內容保護僅適用於 Miracast 協定。

保固

依販售國家而定

包裝內容物

- ScreenBeam 1100F 接收器
- 電源變壓器
- 3' HDMI 線
- 磁性安裝套件

業界領導者

ScreenBeam Inc. 是頂尖的無線顯示和協作供應商，在任何現代裝置上提供免 App 螢幕分享體驗，將直觀的無線協作帶入任何會議空間或教室。ScreenBeam 是 Microsoft 的無線顯示聯合工程合作夥伴，實現無線 Office 365 體驗。

ScreenBeam 解決方案被 Microsoft 等公司及主要的 PC OEM 和裝置公司，作為無線顯示功能的驗證平台使用。ScreenBeam 總部位於加州聖荷西，在美國、歐洲和亞洲設有辦事處。

[screenbeam.com](https://www.screenbeam.com)

© 2024 版權所有。ScreenBeam 和 ScreenBeam 標誌是 ScreenBeam Inc. 擁有的註冊商標。所有其他名稱為各自所有者的資產。規格如有變更，恕不另行通知。032924-v5



ScreenBeam®