ScreenBeam 1100 Plus

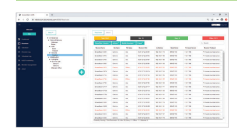
最靈活的企業級無線顯示和協作解決方案

ScreenBeam 1100 Plus旨在幫助IT部門降低成本,簡化會議室設計。作為唯一一款無需app的4K無線顯示解決方案,ScreenBeam 1100 Plus能讓演講者通過任何設備在顯示幕上輕鬆實現內容共用和標記。ScreenBeam支援Microsoft Office 365應用中原生的Microsoft Windows Ink功能,Microsoft Office 是全球大多數組織都在使用的高效辦公軟體。借助ScreenBeam Ghost Inking™技術讓Windows Ink的延遲消失,帶來更直觀、更自然的仿生寫字操作和一流的無線協作體驗。

ScreenBeam 1100 Plus為主講人設備和訪客設備提供多種連接方式,包括Miracast™、本機Wi-Fi或現有的網路。新增的HDMI輸入讓沒有無線顯示功能的舊設備能夠輕鬆連接和顯示,避免購買額外的設備,從而降低會議室的複雜性和成本。Windows使用者和macOS使用者可以使用複製和擴展螢幕模式來共用内容,多分屏模式允許最多四個設備同時在螢幕上共用内容。



經銷商號碼: SBWD1100P ScreenBeam 1100 Plus無線 顯示接收器,附送中央管 理系統(CMS)軟體



每台ScreenBeam 1100 Plus皆附送中央管理系統(CMS) 企業版軟體,可以使用標準的Web流覽器監控和管理 ScreenBeam接收器,並支援多用戶、多許可權訪問 管理,輕鬆實現多網站和多管理員的大型部署。 瞭解面多

主要特點

- ▼ 支持筆記型電腦、平板電腦和智慧手機進行 無線投屏
- ▼ 支持原生無線投影的解決方案,無需安裝 APP,亦不必使用適配器
- ✓ 靈活的螢幕共用方案,還提供HDMI輸入
- ✓ 完美支援擴展桌面模式
- ✔ 快速切換模式,實現簡報者之間無縫切換
- ✓ 集中監控和管理接收器,支援多用戶、多許可權訪問

- ✓ 支援Windows 10 原生的無線觸控和無線 Windows Ink功能
- ✓ 集成基於HTML的數位標牌功能
- ✔ 提供靈活的多網路連接方式,方便員工和 訪客連接
- ✓ 多分屏模式允許四台設備同時在螢幕上共 用內容
- ✓ 支持4K解析度和互動觸控顯示幕
- ✓ 提供安全和獨立的Wi-Fi熱點供選用

技術規格

相容作業系統/設備

Miracast P2P無線顯示需要具有以下任一作業系統的認證設備:

- Windows 10,版本1607(及更高)
- Android 4.2 (及更高)

基於基礎網路的無線顯示需要具有以下任一作業系統的設備:

- Windows 10,版本1709(及更高)
- Windows 7 (及更高)
- macOS 10.10 (及更高
- iOS 11(及更高)
- Chrome OS 74.0.3729.159 (及更高)

語言

英語、簡體中文、繁體中文、曰語、法語、德語、荷蘭語、韓語、西班牙語、義大利語、俄語

硬體

視頻 H.264 壓縮 音訊 LPCM 2.0

解析度1 最高4K60 (HDMI)或4K30 (Windows 10 Miracast)

乙太網 10/100/1000-BASE-T RJ-45 LAN

無線 Miracast連接和本機Wi-Fi模式:802.11ac雙頻3×3 MIMO

網路橋接: 802.11ac雙頻2×2 MIMO

認證協定 WPA-PSK (TKIP)

無線協議 WPA2-PSK (AES), PEAP-MSCHAP V2, EAP-TLS

1個HDMI輸出 1個HDMI輸入 介面

2個USB 2.0 A型介面 1個USB 3.0 A型介面 1個3.5mm模擬音訊輸出 1個直流電源插座

內容保護2 HDCP 2.x

電源 輸入: 12VDC, 3A | 功耗: 8.4W(典型), 36W(峰值) 尺寸 220 x 144 x 37.5 毫米 (8.66 x 5.66 x 1.99 英寸)

温度 工作温度:0°-40°C(32°-104°F),儲存温度:-20°-85°C(-4°-185°F)

濕度 工作濕度: 20-80% 無冷凝, 儲存濕度: 10-90% 無冷凝

遵循規範

北美

已認證:FCC和UL

申請中: CE、RoHS和C-Tick

歐盟

CE, RED和 RoHS

保固

一年有限硬體保修

^{2.} 內容保護不適用於macOS/iOS設備。













ScreenBeam | 1100 Plus

產業領導者

ScreenBeam Inc.是領先的無線顯示和協 作方案提供商,可在任何新型的設備上 提供無app的螢幕共用體驗,從而將直 觀的無線協作融入到每個會議空間或教 室。ScreenBeam 是 Microsoft 在無線顯 示技術開發的工程合作夥伴,實現無線 Office 365體驗。

ScreenBeam解決方案被 Microsoft、主要 PC OEM廠商和設備公司用作無線顯示功 能的驗證平臺。

ScreenBeam總部位於美國加利福尼亞州 聖克拉拉縣,並且在美國、歐洲和亞洲 均設有辦事處。

screenbeam.com

© 2020 版權所有。ScreenBeam和ScreenBeam徽 標是ScreenBeam Inc. 擁有的注冊商標。所有其 他名稱均為其各自所有者的資產。規格如有變 更恕不另行通知。052020-v5



^{1.} 實際顯示解析度和品質取決於無線/網路環境。