

ScreenBeam FLEX

专为中小型企业 和高等教育而设计的灵活无线投屏和数字标牌

ScreenBeam Flex 能够从任何操作系统进行原生无线投屏, 无需特殊软件或驱动程序, 为中小型企业 和高等教育客户提供关键功能。FLEX 具备高性能无线投屏、内建数字标牌、针对无线手写笔迹和注解的互动式平板支持, 以及 ScreenBeam 的 MultiNetwork 架构, 不影响网络安全或性能。

灵活的 AV 技术确保快速的投资回报, 而不影响未来需求。ScreenBeam FLEX 满足对高性能无线投屏解决方案的需求, 不影响质量且功能集着重于即时需求, 同时与您一起成长以满足未来需要。

FLEX 接收器免费附带 ScreenBeam 的整合式数字标牌播放器, 为您对数字平板的投资附加价值, 进行基于丰富 HTML 5.0 标准的数字标牌串流。公告、关键事件和品牌化可提高显示器 ROI, 而不打断重要投屏。

[如需更多关于 ScreenBeam FLEX 的信息](#)



目录号码
SBWD1100FAUS

每个 ScreenBeam FLEX 都包含中央管理系统 (CMS) 软件, 以跨多个位置远程管理大规模部署, 节省时间和成本。



[了解更多](#)

主要特色

- ✓ 原生屏幕镜像或扩展桌面解决方案; 无需应用程序或适配器
- ✓ 快速切换模式可在投屏者之间切换, 而不中断连接
- ✓ 多分屏模式最多允许在屏幕上分享四个设备
- ✓ 基于 HTML 5.0 的集成数字标牌播放器
- ✓ 企业级 MultiNetwork 架构
- ✓ Windows 原生无线触控和手写笔迹, 配合 ScreenBeam Ghost Inking™

技术规格

兼容的操作系统/设备

Miracast™: Windows 11/10 and Android

Airplay: MacOS 11+ and iOS 13+

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

语言支持

英文

音频和视频规格

原生协议: Miracast、Airplay、ChromeCast / Google Cast

视频: H.264 壓縮

音频: LPCM 2.0

分辨率: 最高 4K30

保护: HDCP 2.x

网络规格

以太网: 1000Base-T RJ-45 LAN

无线 (Miracast P2P 和 Wi-Fi 热点): 802.11ac 3x3 MIMO 双频 5GHz

无线 (基础设施): 802.11ac 2x2 MIMO 2.4GHz 和 5GHz (DFS)

BLE (发现): 2402-2480MHz

认证协议: IEEE 802.1x、WPA-PSK (TKIP)、WPA2-PSK (AES)、PEAP-MSCHAPv2、EAP-TLS

硬件规格

接口: 1个 HDMI 输出、1个 RJ-45、1个 USB 3.0 A 型接口、
2个 USB 2.0 A 型接口、1个 3.5mm 模拟音频、1个直流电源插座

电源: 输入 12VDC, 3A

功耗: 8.4W (典型), 24.8W (峰值)

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

湿度: 工作 20-80% 无冷凝, 存放 10-90% 无冷凝

尺寸与重量

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)

认证

符合标准: FCC、RED、RoHS、UL

- Miracast 需要具备 Wi-Fi 功能的设备, 建议使用 Intel 802.11 AC 或 AX Wi-Fi 或同等产品。
- 显示分辨率和质量取决于 Wi-Fi 或 LAN 网络状况。
- HDCP 内容保护仅适用于 Miracast 协议。

保修

根据销售国家而定

包装内容物

- ScreenBeam 1100F 接收器
- 电源适配器
- 3 英尺 HDMI 线
- 磁性安装套件

行业领导者

ScreenBeam Inc. 是顶尖的无线显示和协作供应商, 在任何现代设备上提供免 App 屏幕分享体验, 将直观的无线协作带入任何会议空间或教室。ScreenBeam 是 Microsoft 的无线显示联合工程合作伙伴, 实现无线 Office 365 体验。

ScreenBeam 解决方案被 Microsoft 等公司及主要的 PC OEM 和设备公司, 作为无线显示功能的验证平台使用。ScreenBeam 总部位于加州圣荷西, 在美国、欧洲和亚洲设有办事处。

screenbeam.com

© 2024 版权所有。ScreenBeam 和 ScreenBeam 标志是 ScreenBeam Inc. 拥有的注册商标。所有其他名称为各自所有者的资产。规格如有变更, 恕不另行通知。090924-v1



ScreenBeam®