ScreenBeam 1100

優れたワイヤレスディスプレイレシーバー

マルチネットワークサポートを備えた高性能4Kワイヤレス ディスプレイとコラボレーションソリューションを必要とする 組織向けに設計されています。

ローカルWi-Fiモード接続と業界標準のMiracast™、およびネットワークブリッジ機能を備えたデュアルネットワークインフラ接続を組み合わせることで、従業員およびゲストのワイヤレスプレゼンテーションに今までにない体験を提供します。

ScreenBeam 1100 は、従業員およびゲストデバイスのマルチネットワークエンタープライズ構成間で、アプリなしの簡単なワイヤレス画面共有を提供します。

Windows、Android、AppleおよびChromebookデバイスのネイティブスクリーンミラーリング機能のサポートにより、アプリのダウンロードや、AVケーブル、HDMI、DisplayPortアダプタが不要になります。

WindowsとmacOSユーザーは、複製画面モードと拡張画面モードの両方でコンテンツを共有でき、インタラクティブタッチディスプレイとWindows Inkのサポートにより、大型ディスプレイで直感的な操作性を提供します。ScreenBeam 1100は、導入と管理のためのシンプルさと拡張性を提供する高度な技術を備え、手頃な価格で簡単なユーザーエクスペリエンスを提供します。



カタログ番号 **SBWD1100** ScreenBeam CMS 付き ScreenBeam 1100 ワイ ヤレス ディスプレイ レシ

すべての ScreenBeam 1100 には、複 数拠点にまたがる大規模展開を遠隔で 管理し、時間とお金を節約する Central Management System (CMS) ソフトウェア が含まれます。



詳細はこちら

主な特徴

- » ラップトップ、タブレット、スマートフォンから ワイヤレスでプレゼンテーション
- ネイティブスクリーンミラーリングソリューション、アプリ必要なし、ドングル必要なし
- » 柔軟な室内ディスプレイ共有の環境設定
- » 拡張デスクトップモードのサポート
- » プレゼンター間の迅速な切り替え
- 》 セキュアで隔離されたWi-Fiホットスポット

- » Windows 10 対応ワイヤレスタッチスクリーン対応
- » HTMLベースのデジタルサイネージプレーヤーが 内蔵
- » 企業の複雑なネットワーク環境向けに設計
- » 内部と顧客プレゼンター向けの柔軟なマルチネットワーク
- 》 最大4ユーザーの画面上の共有
- » 4Kおよびインタラクティブタッチパネル対応

技術仕様

互換性のある OS/デバイス

Miracast P2P ワイヤレスディスプレイには、次のいずれかが必要です。

- Windows 10 ビルド 1607 (またはそれ以降)
- Android 4.2 (またはそれ以降)
- ネットワーク上のワイヤレスディスプレイには、次のいずれかが必要です。
- Windows 10 ビルド 1709 (またはそれ以降)
- Windows 7 (またはそれ以降)
- MacOS 10.10 (またはそれ以降)
- iOS 11 (またはそれ以降)
- Chrome OS 74.0.3729.159 (またはそれ以降)

言語サポート

英語、簡体字中国語、繁体字中国語、日本語、フランス語、ドイツ語、オランダ語、韓国語、スペイン語、イ タリア語およびロシア語

ハードウェア仕様

ビデオ H.264 圧縮 オーディオ LPCM 2.0

解像度1 最大 4K60 (HDMI), 4K30 (Windows 10 Miracast)

イーサネット 10/100/1000-BASE-T RJ-45 LAN

ワイヤレス Miracast およびローカル Wi-Fiモード:802.11ac デュアル周波帯 3x3 MIMO

ネットワークブリッジ:802.11ac デュアル周波帯 2x2 MIMO

セキュリティ WPA-PSK (TKIP)

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

インターフェイス 1×HDMI 出力 2 x USB 2.0 ホストタイプ A

> 1 x USB 3.0 ホストタイプ A 1 x VGA 出力

1 x アナログ 3.5mm オーディオ出力 1 x DC 電源ジャック

コンテンツ保護2 HDCP 2.x

電源·消費電力 12V/3A、8.4W (標準)、36W (最高)

寸法 220 x 144 x 50.5 mm (8.66 x 5.66 x 1.99 インチ)

温度 動作:0°~40°C(32°~104°F)、保管:0°~70°C(32°~158°F)

湿度 動作:20~80%、結露なし、保管:10~90%、結露なし

規制および対応

北米 FCC および UL 欧州諸国 CE、RED および RoHS

認証

Wi-Fi CERTIFIED Miracast (進行中)

保証

販売国により異なります

^{2.} コンテンツ保護は、MacOS/iOS では利用できません













ScreenBeam® | 1100

業界リーダー

ScreenBeam はワイヤレスディスプレイ とコラボレーションソリューションで世 界をリードしています。ScreenBeam の ワイヤレスディスプレイソリューション は、Microsoft、大手PCメーカーやデバイス メーカーなどの企業によって、ワイヤレスデ ィスプレイ機能の検証用プラットフォーム として採用されています。

ScreenBeam は、ワイヤレスディスプレイ に関するMicrosoft のトップパートナーとし て、Microsoft と共同でWindows 10/8.1 の ワイヤレスディスプレイ機能を開発してい ます。ScreenBeam のワイヤ レスディスプ レイは、世界中の何千もの教室やミーティ ングスペースを変革し、生徒の学習成果や 従業員の生産性を高めています。

screenbeam.com

© 2020 All rights reserved. ScreenBeamおよび ScreenBeamロゴは、ScreenBeam Incが所有す る登録商標です。他の製品名はすべてそれぞれ の所有者の財産です。本仕様書の内容は予告な く変更される場合があります。031919



^{1.} 実際のディスプレイの解像度と品質は、ワイヤレス/ネットワーク環境に依存します