

Cynap Videobarシステム



オールインワンハイブリッド会議室向けAVソリューション

Cynap Videobar: ワイヤレスプレゼンテーション、ウェブ会議、およびコラボレーション



Cynap Videobarは、会議室用の一体型ワイヤレスプレゼンテーション、ウェブ会議、およびコラボレーションシステムです。受賞歴のあるCynapのワイヤレス画面共有技術と高品質のウェブ会議用カメラ、内蔵スピーカーシステム、およびマイクを組み合わせ、単一の高性能で多機能なAVシステムを提供します。プラグアンドプレイの統合を提供し、小規模または中規模の会議室やハドルスペースに適しています。

ドイツを代表するオーディオ機器メーカーのFohhnと提携し、高品質のスピーカーシステムをCynap Videobarに搭載しました。非常に自然な音声部屋全体で再現され、強力な低域再生によりメディアファイルや音楽を再生する際の卓越した音質も保証します。これは、ルームベースおよびハイブリッド会議環境の両方を向上させる理想的な一体型AVソリューションです。



Cynap Videobar: Where clarity meets collaboration



Fohhnによる高性能スピーカーシステム

Fohhn社が提供する秀逸なスピーカーシステムは、リモート参加者の声がクリアに聞こえるため、あたかも同じ空間にいるような臨場感を保証します。

このようにハイブリッド会議においてリモート参加者の声と同じ部屋にいる人の声と同様に際立ってクリアな音質であることを保証することは、すべての参加者の間で真の協力的公平性と全員の積極的な関与を維持する上で非常に重要なことです。

クリスタルクリアで鮮明なビデオのためのWolfVisionイメージング技術

WolfVisionはその印象的なカメラ技術で世界的に有名であり、Cynap Videobarも例外ではありません - 新しい4K UHD AIカメラとオートフレーミングを備え、誰にとっても素晴らしいハイブリッド会議体験を提供するためのクリスタルクリアな画面上のビデオを実現します。



WolfVision Advanced Voice-Processing Engineを搭載した卓越したビームフォーミングマイクロフォンアレイ

最大5メートルのピックアップ範囲を持ち、ノイズ抑制、オートゲインコントロール及びアコースティックエコーキャンセラーを備えたビームフォーミングマイクロフォンアレイとWolfVision Advanced Voice-Processing Engine (WAVE)は、比類なき集音と再生の能力を保証します。



BYOM Webミーティング: 任意のWeb会議サービスを使用

主要なWeb会議サービスに対応し、会議のホストは自身のラップトップで当社の専用アプリVSolution Appを起動してビデオバーにワイヤレスで接続し、自身の機器から直接Web会議を開始または参加する事が可能です。使い方は簡単で、Web会議用のオーディオ・ビデオ機器はアプリ一つで制御されます。



Supporting our changing workplace!

ホワイトボーディングと アノテーションツール



アノテーション機能を使ってコンテンツに加筆するか、内蔵ホワイトボードを使用してアイデアを書き留めてください。接続されたカメラやビジュアライザーからの出力などの資料を画面に固定するか、マインドマップ機能を使用して卓越したコラボレーション体験を実現します。

4K UHD出力解 像度



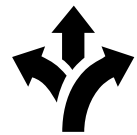
毎秒60フレームの4K UHD出力解像度は、どのデバイスからも画面コンテンツを常に美しく映し出し、革新的なタッチバック機能はメインスクリーンで作業中もラップトップを遅延なしでリモートコントロールできます。

エンタープライズレベ ルのセキュリティ



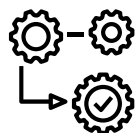
ネットワークセキュリティは重要な考慮事項であり、当社のカスタムビルドされたクローズドなLinuxシステムは、100%ワイヤレスデータ暗号化、IEEE802.1x認証、およびカスタマイズ可能なセキュリティ機能を提供し、必要な保護レベルを正確に提供します。

プロフェッショナル な統合



Cynap Videobarはすぐに設定して使用できます。設定は簡単に構成でき、カスタマイズ可能なルームコントロールAPIモジュールが用意されており、あらゆる要件に対応するプロフェッショナルな統合を保証します。

リモートマネージメント とアドミニストレーション



vSolution Link Proソフトウェアは無料で提供され、複数の場所にまたがる複数のシステムのリモートセットアップ、監視、管理、および更新を容易にします。

ワイヤレスで画 面共有!



Cynap BYODワイヤレスプレゼンテーション技術は、AirPlay、Miracast、Chromecastをサポートし、どのラップトップ、スマートフォン、またはタブレットからも、ローカルおよびウェブ会議への素早く簡単な接続とコンテンツの共有を実現します。

ライブビューアー モード



ユニークなブラウザベースのライブビューアーモードを使用して協調的な作業と学習を促進します。これにより、複数のユーザーがメインディスプレイからワイヤレスで画面コンテンツを自分の個人デバイスに受信し、簡単に閲覧できます。

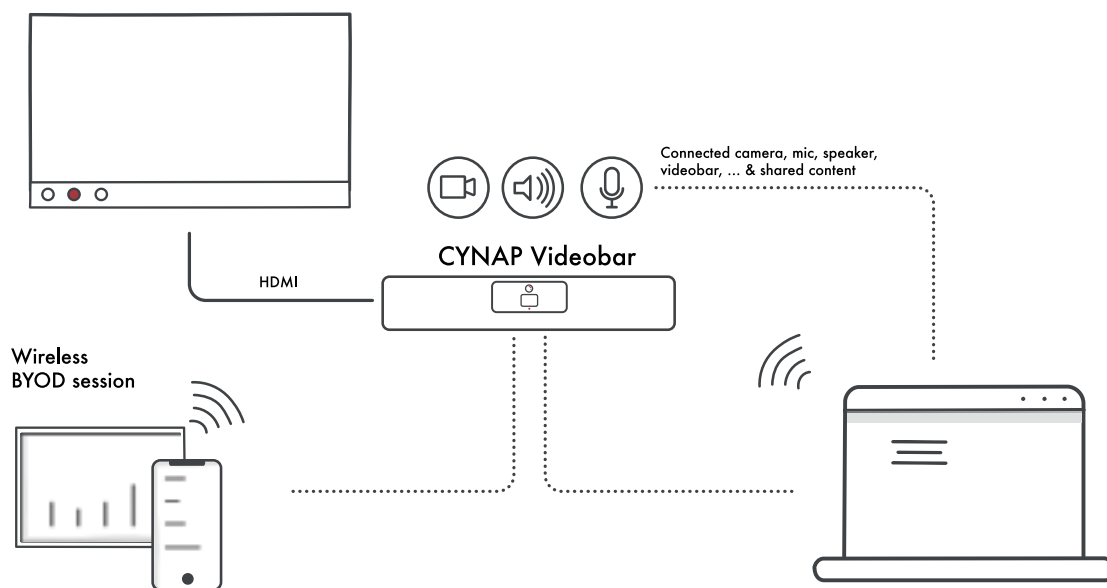
デジタルサイネージプ レーヤー



スクリーンセーバーは、ウェブURLまたはローカルに保存されたHTMLコードからユーザー定義のコンテンツを表示できます。会議室のウェルカムメッセージや会議のアジェンダ、または教室の一連の指示など、追加コンテンツを表示するのは非常に簡単です。

オールインワン型 BYOMの利便性

ハイブリッド会議室ソリューションを次のレベルへ引き上げる



会議の参加者は、簡単に自分のコンテンツを画面上で共有し、室内およびリモートの参加者全員が閲覧できます。

あなたの望む方法 でのミーティング!



ご自身のラップトップを使用して、ワイヤレスでCynap Videobarに接続しビデオ会議を行ってください。これにより生産的で馴染みのある作業環境が保証され、設置された室内機器はプロフェッショナルな高品質のハイブリッド会議を提供します。

最大限のシステム 互換性



当社のオールインワン型Cynap Videobarを使用すれば、すべてのコンポーネント間の互換性を確保します。また複数のUSB-C接続の必要性を排除された事により管理者はコンポーネント間の互換性、親和性の悩みから解放され、効率的で迅速に会議室の設置・管理が可能になります。

プラットフォームに依存 しないウェブ会議



一部のソリューションとは異なり、当社の一体型「bring your own meeting」ソリューションは、全体的な機能性に制限を設けることなく、任意の会議プラットフォームを使用する柔軟性を提供します。

コラボレーションの 公平性をサポート!



Cynap Videobarは、統合された画面ミラーリング機能を備えており、同室内のラップトップ、スマートフォン、またはタブレット PC のコンテンツをリモートの会議参加者とも簡単に共有できます。

技術仕様

特長

オペレーティングシステム

カメラ

出力解像度

マイクروفोन

スピーカー (Fohhn製)

部屋の最適化のためのEQ調整

BYOMウェブ会議

ワイヤレス画面共有をサポートするデバイス (デバイスにより最大4Kまで)

サポートされる画面ミラーリングプロトコル

画面上の最大ウィンドウ数

タッチバック機能

プレゼンテーションモード

ホワイトボードおよびアノテーション

デジタルサイン機能およびスクリーンセーバー

vSolution Link Proリモート管理ソフトウェア

ライブビューアーモード (自分のデバイス上の画面上のコンテンツのブラウザーベースのライブビュー)

Bluetoothデバイスの検出

WLAN規格 (Wi-Fi5)

ネットワークプロトコル

IP設定

セキュリティ認証 (LAN) / セキュリティ認証 (WLAN)

外部コントロール

周辺機器制御

入力/出力

オーディオ入力/オーディオ出力

無償ファームウェア更新

外形寸法 (L x W x H)

重量

消費電力

付属アクセサリ

オプションのアクセサリ

保証

製造国

Cynap Videobar

Linux

8MP 4Kカメラ。110°視野角、オートフレーミング

2160p30, 1080p60/30, 720p

4x MEMSマイクروفोन搭載マイクروفोनアレイ、WolfVision Advanced Voice-Processing Engine (WAVE)
指向特性: アクティブビームフォーミング、集音範囲 (25dBノイズフロア): <5m
SNR (@ 1kHz, 94dB SPL, A特性): <-96 dBA / 最大 SPL (@ 1kHz, THD = 10%): 130 dB SPL
ターゲット出力レベル: -30 dBFS / マイクروفオンデータレート: 16 kHz, 16ビット

2 x 70W, 2 x 4インチシャーシ、高周波回折用同軸ウェーブガイドおよびバスレフポート搭載、公称帯域幅: 58Hz - 16kHz (-10dB)、最大公称音圧レベル (@1m): 103dB、サンプリングレート: 45kHz / 24ビット、信号対雑音比 (SNR): >110dB、全高調波歪 (THD, 1kHz, クリッピング下6dB): 0.02%

はい

はい

iOS, iPadOS, Android, Windows, macOS, Chrome OS

AirPlay, Miracast, Chromecast, vSolution Cast

4

はい、Windows (Miracast および vSolution Cast)、macOS では vSolution App 経由で利用可能

プロテクトモード、オープンモード

はい

はい

はい、クラウドおよびオンプレミス

はい

はい

2.4GHz (アクセスポイントモード) / 2.4および5GHz (インフラストラクチャーモード)

TCP/IP, HTTP, HTTPS, SFTP/NTP, SSL, SSH, UDP

DHCP, 静的 (IPアドレス, サブネットマスク, デフォルトゲートウェイ, DNSサーバー)、プロキシ、インターフェイスプライオリティ

IEEE 802.1X / WEP, WPA2, WPA2 Enterprise または IEEE 802.1X

マルチタッチディスプレイ、Web インターフェイス、ルームコントロールシステム、キーボード/マウス、vSolution App

はい

HDMI 出力 x1, USB-A 2.0 x1, USB-C3.0 x1, LANポート x1

3.5mmライン入力 (インピーダンス: 15kΩ) ; 3.5mmライン出力 (出力インピーダンス: <1Ω, 最小負荷インピーダンス: 16Ω)、HDMI出力経由。

はい

782 x 92 x 147 mm

7kg

Max 100W

電源、壁掛け

リモコン、テーブルマウント、VESAマウント (画面上)、VESAマウント (画面下)

3年 (オプションで最大5年に延長可)

EU | オーストリアとドイツ

お近くのWolfVisionパートナー:



詳細はこちら



本社:

WolfVision GmbH
6833 Klaus / Austria
電話 +43 5523 52250
wolfvision@wolfvision.com

日本販売事務所
WolfVision Co. Ltd.
電話 +81 3 6233 9465
japan@wolfvision.com

米国販売事務所
WolfVision, Inc.
電話 +1 770 931 6802
usa@wolfvision.com

スイス販売事務所
WolfVision Switzerland
電話 +41 71 571 38 00
switzerland@wolfvision.com

北欧販売事務所
WolfVision Nordic (ノルウェー)
電話 +47 9186 9736
nordic@wolfvision.com

英国販売事務所

WolfVision UK Ltd.
電話 +44 1628 968660
uk@wolfvision.com

中東販売事務所

WolfVision Middle East (ドバイ)
電話 +971 5617 40008
middle-east@wolfvision.com

アジア販売事務所

WolfVision Pte.Ltd. (シンガポール)
電話 +65 6019 0708
asia@wolfvision.com

ドイツ販売事務所

WolfVision GmbH
電話 +43 5523 52250
germany@wolfvision.com

インド販売事務所

WolfVision India
電話 +91 9136009722
india@wolfvision.com

デザインと仕様は変更される場合があります | 2024年9月、ドイツで印刷