

ClickShare CX-30

中小規模の会議室向けのシームレスなワイヤレスコンファレンス



- インタラクティブ機能：タッチバック、アノテーション、ブラックボード
- 画面上の2つのソースの使用によるコラボレーションの向上
- ボタンまたはアプリを使用してノートパソコンからビデオ会議を実施
- 100%安全、暗号化、クラウド管理

ClickShare CX-30は、中規模の会議スペースでのワイヤレス会議を可能にします。会議室に入ると、ClickShareが自動的にカメラ、マイク、スピーカー、サウンドバー、ディスプレイなどの会議室のデバイスに接続します。

お好みのビデオ会議プラットフォームを使用して、ノートパソコンから数秒で会議を開始できます。ClickShareボタンまたはClickShareアプリをワンクリックするだけで、従業員もゲストも簡単にハイブリッド会議に参加できます。

技術仕様

CLICKSHARE CX-30

ClickShare Base Unit 寸法

寸法 (HxWxD)	34 mm x 135 mm x 135 mm
電源	標準110/220 V AC プラグまたはUSB-C
消費電力	動作: 5 ~ 10W、最大 24W
重量	900 gr

一般仕様

オペレーティング・システム	Windows 10以降、macOS 11 (BigSur) 以降。 Android v11以降 (ClickShareアプリ)、 iOS 14以降 (ClickShareアプリ)
システム要件	Microsoft TeamsまたはZoomをスムーズに使用するための要件は以下のとおりです。 最低要件: Intel i3デュアルコアプロセッサ/8GB RAM/OS: Windows 10最新ビルドまたはMojave最新ビルド 推奨: Intel i5 4コアプロセッサ/8GB RAM/OS: Windows 10最新ビルドまたはMac OS最新ビルド
ビデオ出力	4K UHD (3840*2160) @ 30Hz HDMI 1.4bまたはUSB-C DisplayPort 1.2
オーディオ出力	USB, HDMI
USB	1 X USB-A, 1 X USB-C
ClickShareボタン	2
ClickShare App	デスクトップとモバイル
Native protocols	Airplay, Google Cast, Miracast
同時接続の最大数 (ボタンやアプリを使用)	32
ノイズレベル	最大 25dBA @ 0-30°C 最大 30dBA @ 30-40°C
認証プロトコル	WPA2-PSK in stand alone mode WPA2-PSK or IEEE 802.1X using the ClickShare Button in network integration mode
無線伝送プロトコル	IEEE 802.11 a/g/n/ac and IEEE 802.15.1
接続距離	ClickShareボタンとClickShareベースユニット間の最大距離30m (100フィート) 周波数帯域2.4GHzおよび5GHz (DFS)
周波数帯域	2.4 GHz および 5 GHz (一部の地域で DFS チャンネル対応)
接続	1x イーサネット LAN 1 Gbit 1x USB Type-C 3.0 (フロント)、1x USB Type A 3.0 (フロント)
適用温度範囲	操作: 0°C から +40°C (+32°F から +104°F) 最大: 35°C (95°F) ただし 3000m 保管: -20°C から +60°C (-4°F から +140°F)
湿度	保管: 0~90%相対湿度、結露なし 動作: 0~85%相対湿度、結露なし
盗難防止システム	ケンジントンロック
証明書	FCC/CE
Touch screen support & Interactivity	あり
ワイヤレスコンファレンス	アプリまたはボタン経由
ローカルビュー	あり
ネットワーク接続	LAN および WiFi
Management and reporting	あり
保証	1年間で標準 SmartCare による 5年のカバレッジ

生成日: 30 May 2024

© 2024 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。