8875のタッチスクリーンディスプレイおよびナ ビゲーション

目的

この記事の目的は、Cisco Video Phone 8875のタッチスクリーンディスプレイとナビ ゲーションオプションの一部を簡単に説明することです。

該当するデバイス |ソフトウェアバージョン

• Cisco Video Phone 8875 | 1.0 (最新版をダウンロード)

概要

Cisco Video Phone 8875は、高解像度カメラとタッチスクリーンを備えたビデオ電話で、オフィスやホームオフィスでのビデオ通話や会議用に設計されています。

Cisco Video Phone 8875とWebexの統合により、ユーザは1つのボタンでWebex会議 に参加できます。会議IDとパスコードの入力を心配する必要はなく、時間を節約して 即座に会議に参加できます。

7インチタッチスクリーンには次の機能があります。

- 1024 × 600の高解像度を備え、コール機能やテキストベースのXMLアプリケーションへのスクロール可能なアクセスを提供します。
- •ハードウェアキーの制限なく行を拡張できます。
- タッチスクリーン上の仮想キーボードのサポートに基づいて、検索と入力も簡単です。

Cisco Video Phone 8875のタッチスクリーンディスプレイとナビゲーションオプションの詳細については、こちらをご覧ください。

タッチスクリーンディスプレイとナビゲーション

電話機をスリープモードから復帰させるには、キャパシティブタッチLEDボタンをタッチします。



メニューオプションに移動するには、表示されている任意のアイコンをタッチします 。



LED画面の下部にある2つのドットは、2ページあることを示しています。画面を切り 替えるには、左または右にスワイプします。



設定メニューにアクセスするには、ボタンを押し



[Settings] 画面が表示されます。画面をタッチして、任意のオプションに移動できるようになりました。



ページを上下にスクロールすると、スクロールバーが表示されます。



画面の左上隅にある矢印を使用して戻ります。



結論

そんな簡単なことだ!これで、Cisco Video Phone 8875の基本的なタッチスクリーン ディスプレイとナビゲーションオプションについて理解できました。 翻訳について

シスコは世界中のユーザにそれぞれの言語でサポート コンテンツを提供するために、機械と人に よる翻訳を組み合わせて、本ドキュメントを翻訳しています。ただし、最高度の機械翻訳であっ ても、専門家による翻訳のような正確性は確保されません。シスコは、これら翻訳の正確性につ いて法的責任を負いません。原典である英語版(リンクからアクセス可能)もあわせて参照する ことを推奨します。