

DCN-SWSMD 会議ソフトウェア Streaming Meeting Data

www.boschsecuritysystems.jp



BOSCH
独創を、みんなのものに



会議ソフトウェア Streaming Meeting Data は、現在の発言者、リクエストリスト、投票結果などの会議データをビデオスクリーンやビデオプロジェクタに表示するためのインターフェイスです。

システムの概要

他の会議ソフトウェアモジュールとは異なり、会議ソフトウェア Streaming Meeting Data ではユーザーによる操作は必要ありません。Streaming Meeting Data は、会議ソフトウェアサーバーと任意の数のクライアントアプリケーションを接続するインターフェイスで構成されています。インターフェイスは、XML 形式の会議データを含むストリームで構成されます。マイクのオン/オフ、投票の開始/停止などのアクティビティが行われるたびに、データが XML ストリームを介して送信されます。ストリームは、会議データが表示されているビデオスクリーンやビデオプロジェクタに接続されているビデオクライアントアプリケーションで受信することができます。それぞれの PC ソフトウェアクライアントが必要な会議データだけを受信するように、各ストリームのコンテンツを自由に定義することができます。ストリームを保護して、権限のある PC ソフトウェアクライアントだけがストリームを受信できるようにすることができます。

- ▶ XML ストリームで簡単に処理および記録することが可能
- ▶ ビデオスクリーンやビデオプロジェクタを使って、会議データを表示するためのビデオクライアントアプリケーション用インターフェイス
- ▶ DCN-SW DVD に収録されているビデオクライアントアプリケーション
- ▶ DCN-SW DVD に収録されている C-Sharp のソースコードの例
- ▶ ソフトウェア開発者向けのマニュアルを提供

機能

さまざまなアクティビティをストリーミングすることができます。主な項目は次のとおりです。

- 会議の開始/停止、発言者リスト、リクエストリスト、投票結果（個別および合計）、参加デレゲート。
- フィルタを使用して、ストリームのコンテンツを定義することができます。例えば、投票アクティビティだけをストリーミングしたい場合は、他の情報を除外することができます。
- アクティビティは、ストリームに送信されるまでキューに入れます。キューのサイズは自由に定義することができます。
- クライアント権限は、許可されている IP アドレスのリストで制御されます。登録されていない IP アドレスのクライアントはストリームを受信できません。
- C-Sharp のソースコードサンプル、およびソフトウェア開発者用のマニュアルが DCN-SW DVD で提供されます。

オーダー情報

DCN-SWSMD 会議ソフトウェア **Streaming Meeting Data**

DCN Next Generation 会議ソフトウェア、現在の発言者、リクエストリスト、投票結果などの会議データをストリーミングしてビデオスクリーンやビデオプロジェクタに表示。DCN-SW と一緒に使用。

オーダー番号 **DCN-SWSMD**

DCN-SWSMD-E 会議ソフトウェアストリーミングミーティングデータ **E** コード

DCN Next Generation 会議ソフトウェア、現在の発言者、リクエストリスト、投票結果などの会議データをストリーミングしてビデオスクリーンやビデオプロジェクタに表示。DCN-SW と一緒に使用。E コード。

オーダー番号 **DCN-SWSMD-E**

DCN-SW 会議ソフトウェアのメインモジュール

DCN Next Generation 会議ソフトウェアメインモジュール、その他すべての会議ソフトウェアモジュールを実行するプラットフォーム。

オーダー番号 **DCN-SW**

DCN-SWDB-E カンファレンスソフトウェア デレゲートデータベース **E** コード

DCN Next Generation 会議ソフトウェアデレゲートデータベース。DCN-SW と一緒に使用、電子認証コード。

オーダー番号 **DCN-SWDB-E**

代表者:

Bosch Security Systems:

株式会社イーブイアイオーディオジャパン
〒100-0014
東京都千代田区永田町2丁目13番地1号
ボッシュビル赤坂9F
Phone: 03-5485 4427
Fax: 03 3507 4422

EVI Audio Japan, Ltd.,
Bosch Bldg Akasaka 9F,
2-13-1 Nagata-cho,
Chiyoda-Ku, Tokyo 100-0014
Japan
Phone: +81 3 5485 4427
Fax: +81 3 3507 4422