

DATA SHEET

DEVIO SCX 800

CONFERENCE ROOM HUB



Devio SCX™ 800は、Biampのネットワークオーディオやコントロール機器に対応した会議室用ハブです。USB オーディオとHID同期機能も備えているため、Biamp Modena デバイスやユニファイド・コミュニケーション・システムと接続しているときに会議オーディオの周辺機器として使用することができます。本機には、ギガビット・イーサネット接続によるSIP VoIPインターフェイスが搭載されており、1回線と2つのコール・アピアランスをサポートしています。Devio SCXは、BiampのParle™マイクを8本処理するのに十分なアコースティックエコーキャンセリングと処理能力を備えています。

Devio SCX 800 には、自動検出・調整システム「Biamp Launch」が搭載されており、接続されている Biamp デバイスを検出および設定することができます。Biamp Launch は、完了した処理の結果を示す完全な音響・性能レポートを生成することができます。

SCX 800のすべての機能は、機器に搭載されたWebインターフェイスと、Biampの管理プラットフォームであるSageVueを使って制御することができます。

機能

- (5) 1 ギガビットイーサネットポート (PoE+ 対応 × 4)
- 1x1 チャネルの USB オーディオ
- ギガビットイーサネット接続による SIP VoIP インターフェイス
- ワンタッチ、自動デバイス検出、調整を行う Biamp Launch
- ワンタッチ、自動デバイス検出、調整を行う Biamp Launch
- オンボードコンフィギュレーションWebページ
- 付属のブラケットでサフェイスマウント可能
- CE マーク、UL 規格、RoHS 準拠

仕様

本機はユニファイド・コミュニケーション・システムと室内オーディオを接続するように設計されています。本機はRJ-45 コネクタを介してイーサネットネットワークを使用して、ソフトウェアの設定と制御を行います。本機は、オンボード Web ページおよび SageVue ソフトウェアを使用して構成できます。このソフトウェアには、VoIP 設定および Biamp Launch 設定に加えて、制御、管理、および診断ツールが含まれますが、これらに限定されません。本機は、RJ-45 コネクタを介して Biamp ネットワークオーディオおよび制御周辺機器に接続します。本機は、接続された周辺機器に PoE+ 電力を供給します。

本機は、標準の USB タイプ B コネクタを使用して、ユニファイドコミュニケーションホストデバイス、Windows® または Mac OS X コンピューターにユニバーサルシリアルバス (USB) 接続で接続します。

本機は、接続デバイスの検出、設定、および物理的な設置が完了した後のオーディオ出力レベルを最適化する自動オーディオセットアッププロセスである Biamp Launch をサポートします。自動プロセスは、完了時にレポートを作成します。

本機は、2つのコールアピアランスを備えた RJ-45 インターフェイスを介して、1つの SIP VoIP テレフォニー回線をサポートします。本機は、CEマーク、ULリスト、RoHS指令に準拠しています。

DEVIO SCX 800 仕様

全体寸法:		使用環境:	
高さ:	37.3 mm	動作環境	
幅:	206 mm	温度:	32-104° F (0-40° C)
奥行き:	206 mm	湿度:	0 ~ 98%、結露なし
重量:	0.86kg	高度:	0 ~ 6,600 フィート (0 ~ 2000 m) MSL
サンプリングレート:	48kHz	コンプライアンス:	
消費電力:			FCC Part 15B (米国)
100-240VAC 50/60Hz:	< 150W		カナダ ICES-003 (A) /NMB-003 (A)
USB:			CE マーク(ヨーロッパ)
ビット深度:	24 ビット		ULおよびC-UL規格(米国およびカナダ)
チャンネル数:	最大 2x2		RCM(オーストラリア)
サンプリングレート:	48kHz		RoHS 指令(ヨーロッパ)

DEVIO SCX 800 バックパネル



Biamp Launchがサポートするデバイス

- Parlé マイク
- AMP-450 アンプ
- Tesira EX-UBT
- Tesira HD-1
- Tesira TEC-X
- TesiraCONNECT TC-5