

SIP交換機で直接駆動できる天井用IPスピーカ

(PoE+を使用)

IP Network Ceiling Speaker

(天井取付用)



Make **IP** Closer.

IPコミュニケーションをもっと身近に。

CIP-CS01



CIP-CS01 IPネットワーク シーリングスピーカは、ネットワーク経由で高品質のオーディオを提供する天井取り付け用スピーカです。

内蔵のセルフテスト機能と自動プロビジョニング機能をサポートしており、管理とスケールアップが簡単です。



CIP-CS01 は、ネットワーク又はインターネット経由で標準の SIP 通話又は複数のアドレス指定可能な UDP ブロードキャスト プロトコルを受け入れる事ができます。

特徴

- SIP 及び UDP ブロードキャスト プロトコルをサポート
- 20W パワーアンプを内蔵し、スピーカを直接駆動します。
- PoE+を使用してIPネットワークケーブルから電力供給
- HTTPS/APSによるリモート設定とファームウェアアップグレード
- ⑩ ローカルで事前録音した Wave ファイルをトリガー再生する為の②デジタル入力。
- モニター又は自己診断用のマイク入力を内蔵

利点と効能

VoIP 及び PoE テクノロジーにより、CIP-CS01は SIP IPBX およびネットワーク ベース アプリケーションに簡単に統合できます。

CIP-CS01 には、システムに音声フィードバックを提供することでスピーカが正常に動作していることを確認できる自動スピーカ テスト機能が含まれています。

スピーカには録音済みのオーディオ ファイルが付属しており、ユーザは独自のオーディオ クリップをアップロードできます。

CIP-CS01 IP Network Ceiling Speaker

仕様概要

CIP-CS01 には、システムに音声フィードバックを提供することでスピーカーが正常に動作している事を確認できる自動スピーカテスト機能が含まれています。
 スピーカには録音済みのオーディオファイルが付属しており、ユーザは独自のオーディオクリップをアップロードできます。



同軸固定抵抗天井取り付けシーリングスピーカー(白)	
定格インピーダンス	8Ω
最大出力	15W
スピーカーユニット	4 インチウーファー x 1 + 4 インチ ツイッター x 1
スピーカーユニット周波数範囲	50 Hz ~ 20 KHz
スピーカーユニット感度	89db
ボックス材質	プラスチック(ABS)白
内蔵マイク	
寸法(mm)	170x170x65(拡大予定)mm
重量	未定
Network	
SIP サポート	RFC 3261(SIP base standard)
インターフェイス	WAN: RJ-45x1, 10/100MPs Fast Ethernet port
プロトコル	SIP, IPv4/v6, RIPv2 / OSPF, HTTPS, QoS DSCP, FTP, TFTP, SNMP v2c / v3, SNMP, IGMP, DHCP, SSHv2, PIM- DVMRP, RMON.
音声コーデック	G.711 a/u-Law, G.726, G.722, L16, G.729
サポート機能	自動プロビジョニング、音声トーンテスト、システムログ
安全性	パスワード保護、IPアドレスフィルター、ユーザーアクセスログ、認証
出力電力	PoE+ (Power over Ethernet), IEEE 802.3at
動作条件	-35°C to 60°C (-95°F to 140°F)
保証期間	2 年間

Core Computance

コアコンピュタンス株式会社

〒550-0013 大阪市西区新町1-10-2 大阪産業ビル
 TEL: 06-4394-8720 FAX: 06-4394-8719
 E-mail: sales@corecomputance.jp

<http://www.corecomputance.jp>

●代理店