



SIPインターホン スピーカー・マイク GSC3516

GSC3516は、オフィス、学校、病院、住居ビルなどにおいてセキュリティとコミュニケーションを拡張する強力な音声インターホンソリューションを構築するマルチキャスト対応SIPインターホンスピーカー・マイクです。この堅牢なSIPインターホンは、15Wのハイファイ高品質スピーカーとマルチチャンネルマイクアレイデザイン(MMAD)による3個の指向性マイクと4.2mの集音距離を実現する1個の無指向性補助マイクによる双方向通話を提供します。GSC3516は、Bluetoothデバイスを含んだ広範囲の周辺機器、容易に迷惑通話をブロックする内蔵ホワイトリスト/ブラックリストとグレイリスト、内蔵デュアルバンドWi-Fiと先進のアコースティックエコーキャンセラーをサポートしています。施設アクセス製品のGDSシリーズと同様に卓上IP電話機とコードレスIP電話機などその他のGrandstreamデバイスとGSC3516をペアリングすることにより、ユーザーは容易に最先端のセキュリティと音声インターホンソリューションを構築することができます。洗練されたデザイン、清掃が容易な外装と豊富な機能により、GSC3516は、あらゆる場面で理想的なインターホンスピーカー・マイクです。



HDアコースティック音響部、先進のアコースティックエコーキャンセラー装備の双方向スピーカーホン



MMAD & マイクビームフォーミングアレイ搭載3個の指向性マイクと1個の無指向性補助マイク



OpusとG.722を含んだフルバンドとワイドバンドオーディオコーデックをサポート



内蔵デュアルバンド802.11 a/b/g/n/ac Wi-FiとBluetooth



PoE/ PoE+をサポートする1基の10/100Mbpsネットワークポート



通話発信ボタンを含んだ周辺機器をサポートする2ピン多目的入力

プロトコル/標準規格	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A レコード, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, SIMPLE, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6, OpenVPN®
ネットワークインターフェース	内蔵 PoE/PoE+ 搭載 10/100 Mbps ポート 1 個
オペレーティングシステム	Linux
Bluetooth	搭載、内蔵 Bluetooth 2.1+ 拡張データレート (EDR)+ BT4.2
Wi-Fi	搭載、デュアルバンド 2.4 & 5GHz, 802.11 a/b/g/n/ac
周辺機器用ポート	2ピン多目的入力ポート 1 個、リセット
音声コーデックと機能	G.711μ/a, G.722 (広帯域), G.726-32, iLBC, Opus, G.723, G.729A/B, 帯域内と帯域外 DTMF (インオーディオ, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS
電話機能	SIP ページング、マルチキャスト ページング、グループ ページング、PTT、優先解除付 キャッチホン、Bluetooth SCO 通話
HD オーディオ	対応、48KHz 音声サンプリング 周波数対応フルバンドオーディオサポート HD スピーカーフォン
スピーカー	15W ハイファイ HD スピーカー 周波数: 110Hz-20000 Hz 感度: 0.5m 1W 出力で最大 90 dBA
マイク	ビームフォーミング機能 搭載 3 個の指向性マイクと集音距離 4.2m の無指向性補助マイク 1 個
QoS	レイヤー 2 QoS (802.1Q, 802.1p) とレイヤー 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
セキュリティ	ユーザーと管理者レベルパスワード、MD5 と MD5-session ベース認証、256ビット AES 暗号化コンフィグファイル、TLS, SRTP, HTTPS, 802.1x メディアアクセス制御、セキュアブート
ウェブUI	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、ポルトガル語、ロシア語、中国語
アップグレード/プロビジョニング	TFTP / HTTP / HTTPS、ローカル HTTP アップロードによるファームウェア更新、GDMS/TR069、AES 暗号化 XML コンフィグファイルによる一斉プロビジョニング
電源とグリーンエネルギー効率	内蔵 PoE* 802.3af クラス 3, PoE+ 802.3 クラス 4
温度と湿度	動作温度: 0°C ~ 45°C 保管温度: -10°C ~ 60°C, 湿度: 10% ~ 90% 結露無き事
パッケージ内容	GSC3516 本体、取付キット、クイックインストールガイド
サイズ・重量	ユニットサイズ: 257mm (直径) x 68.5mm (奥行) ユニット重量: 0.92kg, 梱包重量: 1.75kg
コンプライアンス	FCC: FCC 47 CFR パート 15 サブパート B; FCC 47 CFR パート 15 サブパート C; FCC 47 CFR パート 15 サブパート E. IC: ICES-003; RSS-247 Issue 2; RSS-Gen Issue 5; RSS-102 Issue 5. CE: ETSI EN 300 328; ETSI EN 301 893; ETSI EN 300 440; ETSI EN 301 489-1; ETSI EN 301 489-3; ETSI EN 301 489-17; EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 62311; EN IEC 62368-1. UKCA: ETSI EN 300 328; ETSI EN 301 893; ETSI EN 300 440; ETSI EN 301 489-1; ETSI EN 301 489-3; ETSI EN 301 489-17; BS EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC 61000-3-2; BS EN 61000-3-3; BS EN IEC 62311; BS EN IEC 62368-1. RCM: AS/NZS CISPR 32; AS/NZS 62368.1; AS/NZS 4268; AS/NZS 2772.2.

© 2002-2014 OpenVPN Technologies, Inc. – OpenVPN は、OpenVPN Technologies, Inc. の登録商標です。

ダイワテクニカル株式会社 Grandstream Networks, Inc. 総代理店
〒144-0033 東京都大田区東糀谷 1-16-3
TEL: 03-6436-8619 FAX: 03-6404-8787 info@daiwa-technical.com