



GHP620(W)



GHP621(W)

コンパクト 卓上ホテルIP電話機

GHP620・GHP620W・GHP621・GHP621W

ホテル用IP電話機GHPシリーズGHP620/GHP620WとGHP621/GHP621Wは、操作が容易でホテルとお客様のニーズに合わせプログラム及びカスタマイズ可能なあらゆるホテル客室向けのIP電話機です。

モデルGHP620WとGHP621Wは、ワイヤレス環境での設置をサポートする内蔵デュアルバンドWi-Fiをサポートしています。このシリーズは、HDスピーカー、2 SIPアカウント/ライン、6プログラマブルキー、10短縮ダイヤルキー、3者間音声会議機能を装備し、フルバンドOPUSボイスコーデックをサポートし、音声品質を損なうことなく最大30%までのパケットロスに耐える先進のジッター耐性アルゴリズムを提供します。GHPシリーズはGrandstreamのデバイスマネジメントシステム(GDMS)によってサポートされており、設置されたGrandstream端末の設定、プロビジョニング、管理と監視のための集中インターフェースを提供します。GHPシリーズIP電話機は、卓上または壁掛け設置が可能、そしてPoE (GHP620/GHP621)と電源アダプター(GHP620W/GHP621W)による給電とUSBタイプCによる外部機器の充電が可能です。スリムでコンパクトなデザインにより、GHP620/GHP620WとGHP621/GHP621Wは、ホテルのみならず、住居ビル、寮、病院、店舗など様々な場所での利用に理想的です。



2 SIPアカウント, 2 ライン



GDMS オンラインデバイスマネジメントとプロビジョニング



3者間音声会議による容易な会議通話



内蔵デュアルバンドWi-Fi 2.4GHz & 5GHz
802.11a/b/g/n/ac(GHP620W & GHP621Wのみ)



PoE機能付き100Mbpsネットワークポートを1基搭載(GHP620 & GHP621のみ)



ロゴカスタマイズが容易で交換可能なフェイスプレート



ヒアリングエイド互換(HAC)



セキュアブート、デュアルファームウェアイメージと暗号化データ保存を含めたエンタープライズレベル保護

プロトコル/規格	SIP: SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, TLS, SRTP ネットワーク: IPv4, IPv6, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS(A record, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP, TR-069, 802.1x
ネットワークインターフェース	1 オートネゴシエーション 10/100 Mbpsイーサネットポート、内蔵PoEクラス 2 (GHP620/GHP621)
Wi-Fi	GHP620W/GHP621W 内蔵デュアルバンド2.4GHz & 5GHz 802.11 a/b/g/n/ac
キー機能	26キー(下記を含む), : 6 プログラムプルキー; 12 標準電話番号キー (0-9: スピードダイヤルキー、ウェブページ上の設定, *, #); 5 機能キー(フラッシュ, リダイヤル, ハンズフリー, ボイスメール, 保留); 3 音量制御キー、アップ/ダウン/ミュート(赤色LED付き)
HDオーディオ	1 ワイドバンドオーディオ用HD ハンドセットサポート
音声会議	2 SIP アカウントとライン、最大3者会議
音声コーデックと性能	G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722 (広帯域), G.723, iLBC, フルバンドOpus, 帯域内と帯域外 DTMF (インオーディオ, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJBサポート
電話機能	ダイヤル, 応答, リダイヤル, フラッシュ, ハンズフリー, ボイスメール(サーバーによる), 転送, 会議, 保留/保留解除, ミュート/ミュート解除, フレキシブルダイヤルプラン, スピードダイヤル, サーバー冗長化 & フェイルオーバー, コールアウト
先進機能	マルチキャストページングとE911サービスサポートGDSドア解錠、先進のジッター耐性アルゴリズムをサポート
USB	外部機器充電用USB タイプ-C ポート (最大500mA)
壁掛け設置	1 壁掛け設置可能ベース
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	セキュアブート, ランダムデフォルトパスワード, デバイス毎の個別セキュリティ認証, 管理者レベルパスワード, 256ビットAES 暗号化コンフィグレーションファイル, SRTP, TLS, 802.1x メディアアクセス制御
ウェブUI	英語と中国語
アップグレードプロビジョニング	FTP / TFTP / HTTP / HTTPS経由ファームウェアアップグレード, 15 秒以内の高速起動, GDMS/TR-069 または AES 暗号化 XML コンフィグレーションファイルを利用した大量プロビジョニング
電源 & グリーンエネルギー効率	ユニバーサル電源アダプター (GHP620W/GHP621W): 入力: 100~240Vac 50~60Hz 出力: 12V/0.5A(6W)
温度と湿度	動作温度: 0°C~40°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	GHP電話機, ハンドセットとコード, ベーススタンド, ユニバーサル電源サプライ (GHP620W, GHP621W), フェースプレート, クイックインストールガイド
色	白 (GHP620, GHP620W), 黒 (GHP621, GHP621W)
寸法・重量	210mm(L)*132mm(W)*89.8mm(H) (ハンドセットとベーススタンド含む) ユニット重量: 560g (GHP620/GHP621), 620g (GHP620W/GHP621W) パッケージ重量: 860g (GHP620/GHP621), 920g (GHP620W/GHP621W)
GHP620 & GHP621 コンプライアンス	FCC: パート15 サブパートB, クラスB; パート68. 316/317. CE: EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN IEC 61000-3-3; EN IEC 62368-1. UKCA: BS EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC 61000-3-2; BS EN IEC 61000-3-3; BS EN 62368-1. RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004. IC: ICES-003; CS-03 パートV.
GHP620W & GHP621W コンプライアンス	FCC: パート15 サブパートB, クラスB; パート15 サブパートC, 15.247; パート15 サブパートE, 15.407; Part 68. 316/317. CE: EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 62368-1; ETSI EN 301489-17-17; ETSI EN 300 328; ETSI EN 301 893; EN IEC 62311. UKCA: BS EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC 61000-3-2; BS EN 61000-3-3; BS EN 62368-1; ETSI EN 301489-17-17; ETSI EN 300 328; ETSI EN 301 893; BS EN IEC 62311. RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 4268; AS/NZS 2772.2; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004. IC: RSS-247; RSS-Gen; RSS-102; ICES-003; CS-03パートV.