



GHP610 (W)



GHP611 (W)

تلفن هتل جمع و جور

GHP610 • GHP610W • GHP611 • GHP611W

GHP610/GHP610W و GHP611/GHP611W تلفن های IP جمع و جور هستند که یک بلندگوی HD روی گوشی، 2 حساب/خط 10، SIP کلید شماره گیری سریع و 3 کلید قابل برنامه ریزی ارائه می کنند. این تلفن های IP ساده، بخشی از سری تلفن های هتل، GHP برای بیمارستان ها، آپارتمان ها، خوابگاه ها، خرده فروشی و غیره نیز ایده آل هستند.

این سری شامل 2 مدل با پشتیبانی از Wi-Fi دو باند یکپارچه (GHP610W) و (GHP611W) کنفرانس صوتی 3 طرفه را ارائه می دهد، از کدک صوتی OPUS با باند کامل پشتیبانی می کند و دارای یک الگوریتم پیشرفته انعطاف پذیری لرزش است که تا 30٪ از دست دادن بسته را تحمل می کند. بدون تأثیر بر کیفیت صدا سری GHP توسط سیستم مدیریت دستگاه (GDMS) Grandstream پشتیبانی می شود، که یک رابط متمرکز برای پیکربندی، ارائه، مدیریت و نظارت بر استقرار نقاط پایانی Grandstream ارائه می دهد. به لطف طراحی جمع و جور که می تواند به راحتی بر روی دسکتاپ یا روی دیوار استفاده شود، GHP610/GHP610W و GHP611/GHP611W برای استقرار در هتل و همچنین بسیاری از محیط های مشابه دیگر ایده آل هستند.



2 حساب 2 SIP خط



کنفرانس ویدیویی دو باند و پشتیبانی از GDMS برای کنفرانسی آسان



دو باند یکپارچه 2.4 گیگاهرتز و 5 گیگاهرتز
802.11 a/b/g/n/ac (فقط GHP610W و GHP611W)



برچسب یک شماره درگاه PoE و امکان پذیر ثابته با PoE
تعویض برای سفارشی سازی آسان
(فقط GHP610 و GHP611)



سازگاری با سمعک
(HAC)



حفاظت در سطح سازمانی از جمله بوت امن

پروتکل ها/استانداردها	SIP: SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, TLS, SRTP شبهه: DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP, TR-069, 802.1x, IPv4, IPv6, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS, SRV, NAPTR, (یک رکورد)
	رابط های شبکه یک پورت اترنت 10/100 مگابیت بر ثانیه یکپارچه با PoE کلاس (GHP610/GHP611) 2
	5GHz 802.11 a/b/g/n/ac و 2.4GHz Wi-Fi دو باند یکپارچه GHP610W/GHP611W
کلیدهای ویژگی	23 کلید، شامل 3 کلید قابل برنامه ریزی، 12 کلید شماره تلفن استاندارد (0-9) پیکربندی کلیدهای شماره گیری سریع در صفحه وب، 5 (#, *), کلید عملکردی (فلش، شماره گیری مجدد، هندزفری، پست صوتی، نگه داشتن)، 3 کلیدهای کنترل صدا، بالا/پایین/بی صدا (با LED رنگی قرمز) HD Audio One از صدای باند وسیع پشتیبانی می کند
کدک های صوتی و قابلیت ها	کنفرانس صوتی 2 حساب و خط SIP تا کنفرانس 3 طرفه پشتیبانی از G.726, G.711μ/a-law, G.729A/B, (باند پهن), iLBC, G.723, و OPUS با باند کامل. DTMF درون باند و خارج از باند (در صدا), RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC, AJB.
ویژگی های تلفن	شماره گیری، پاسخ، انتقال، کنفرانس، شماره گیری مجدد، فلش، هندزفری، پست صوتی (با سرور) نگه دارید / لغو نگه داشتن، بر صدا کردن/لغو صدا، طرح شماره گیری انعطاف پذیر، افزودنی سرور شماره گیری سریع و تماس با شکست.
ویژگی های پیشرفته	پشتیبانی از پیچینگ چندبخشی و سرویس E911 پشتیبانی از الگوریتم پیشرفته انعطاف پذیری لرزش پشتیبانی از GDS Door Opening
	نصب دیوار 1 پایه قابل نصب روی دیوار
	Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS و QoS Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1p)
امنیت	راماندازی امن، رمز عبور پیش فرض تصادفی، گواهی امنیتی منحصربه فرد برای هر دستگاه، گذرواژه های سطح سرپرست، فایل پیکربندی رمزگذاری شده AES 256-بیتی، SRTP، TLS، کنترل دسترسی رسانه 802.1x
	چند زبان انگلیسی و چینی
ارتقا/تدارک	ارتقاء سخت افزار از طریق FTP/TFTP/HTTP/HTTPS، بوت سریع در 15 ثانیه، تهیه انبوه با استفاده از فایل پیکربندی XML رمزگذاری شده AES یا GDMs/TR-069
انرژی و بهره وری انرژی سبز	آداپتور برق جهانی (GHP610W/GHP611W): ورودی: 100~240Vac 50~60Hz خروجی: 12V/0.5A(6W)
دما و رطوبت	عملکرد: 0 تا 40 درجه سانتی گراد ذخیره سازی: 10- تا 60 درجه سانتی گراد رطوبت: 10% تا 90% (غیر متراکم)
محتوای بسته	تلفن GHP61X گوشی با سیم، پایه، منبع تغذیه جهانی (GHP610W) و (GHP611W) راهنمای نصب سریع
	رنگ سفید (GHP610) و (GHP610W) سیاه (GHP611) و (GHP611W)
فیزیکی	(H) 44mm * (W) 53mm * (L) 211mm (با گوشی) وزن واحد: 300 گرم (GHP610/GHP611)، 350 گرم (GHP610W/GHP611W) ایالات متحده، 360 گرم (GHP610W/GHP611W World) وزن بسته بندی: 445 گرم (GHP610/GHP611)، 515 گرم (GHP610W/GHP611W) ایالات متحده، 525 گرم (GHP610W/GHP611W World)
مطابقت با GHP611 و GHP610	FCC: قسمت 15 زیربخش B، کلاس B، قسمت 15.407، قسمت 15.247، قسمت 15.316/317 CE: EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 62368-1. UKCA: BS EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC 61000-3-2; BS EN 61000-3-3; BS EN 62368-1. RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004, AS/CA S040. آی سی: ICES-003; CS-03.
	FCC: قسمت 15 زیربخش B، کلاس B، قسمت 15.247، قسمت 15.316/317، قسمت 15.407، قسمت 15.407، قسمت 15.247، قسمت 15.316/317
مطابقت با GHP611W و GHP610W	CE: EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN IEC 62368-1; ETSI EN 301489-1-17; ETSI EN 300 328; ETSI EN 301 893; EN 50360; EN 50566; EN 50663; EN 62209-1; EN 62209-2; EN 62479; EN IEC 62311. ETSI EN 301 893; BS EN 50360; BS EN 50566; BS EN 50663; BS EN 62209-1; BS EN 62209-2; BS EN 62479; BS EN IEC 62311. EN 55032; BS EN 55035; BS EN IEC 61000-3-2; BS EN 61000-3-3; BS EN 62368-1; ETSI EN 301489-1-17; ETSI EN 300 328; UKCA: BS RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 4268; AS/NZS 2772.2; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004; AS/CA S040. آی سی: RSS-247; RSS-Gen; RSS-102; ICES-003; CS-03.