



تلفن IP ضروری دو خطی

GRP2602 • GRP2602P • GRP2602W • GRP2602G

GRP2602 که بخشی از سری GRP از تلفن های IP درجه یک حامل است، یک مدل ضروری 2 خطی است که با قابلیت لمس صفر برای استقرار انبوه و مدیریت آسان طراحی شده است. دارای طراحی شیک و مجموعه ای از ویژگی های نسل بعدی از جمله پشتیبانی از Wi-Fi 6 (GRP2602W)، کنفرانس صوتی 5 طرفه برای به حداکثر رساندن بهره وری، PoE یکپارچه (GRP2602P/GRP2602G)، صدای فول اچ دی در بلندگو و گوشی. به کاربران اجازه می دهد تا با حداکثر وضوح ارتباط برقرار کنند، پشتیبانی EHS برای Jabra، Plantronics، Sennheiser هدست و پشتیبانی از چند زبان. سری GRP شامل ویژگی های امنیتی درجه حامل برای ارائه امنیت در سطح سازمانی، از جمله راه اندازی امن، تصاویر سیستم افزاز دوگانه و ذخیره سازی داده های رمزگذاری شده است. برای تامین ابر و مدیریت متمرکز، GRP2602 توسط سیستم مدیریت دستگاه Grandstream (GDMS) پشتیبانی می شود، که یک رابط متمرکز برای پیکربندی، ارائه، مدیریت و نظارت بر استقرار نقاط پایانی Grandstream ارائه می کند.

GRP2602 که برای نیازهای کارگران دستکاپ در محل یا از راه دور ساخته شده است و برای استقرار آسان توسط شرکت ها، ارائه دهندگان خدمات و سایر بازارهای با حجم بالا طراحی شده است، نقطه پایانی صوتی با استفاده آسان و با قابلیت استقرار آسان را ارائه می دهد.



پشتیبانی از 2 خط و 4 حساب های SIP



پشتیبانی از GDMS برای مدیریت متمرکز، راه اندازی امن، تصاویر سیستم افزاز دوگانه و ذخیره سازی داده های رمزگذاری شده است. برای تامین ابر و مدیریت متمرکز، GRP2602 توسط سیستم مدیریت دستگاه Grandstream (GDMS) پشتیبانی می شود، که یک رابط متمرکز برای پیکربندی، ارائه، مدیریت و نظارت بر استقرار نقاط پایانی Grandstream ارائه می کند.

دستگاه های گراند استریم



GRP2602P/
GRP2602G شامل PoE داخلی برای
تغذیه دستگاه و اتصال شبکه به آن
است



از کنفرانس صوتی 5 طرفه برای تماس
های کنفرانسی آسان پشتیبانی می
کند



حفاظت در سطح سازمانی از جمله بوت
ایمن، تصاویر سیستم عامل دوگانه و

ذخیره سازی داده های رمزگذاری شده



صفحه قابل تعویض برای سفارشی
سازی آسان لوگو



GRP2602W شامل دو باند یکپارچه (2.4
گیگاهرتز و 5 گیگاهرتز) - b/g/n/ac/ax
Wi-Fi 6 (802.11a/
5.0 بالاتر

پروتکل ها/استانداردها	802.1x, TLS, SRTP, IPv6, SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS SRV, NAPTR, DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDAP, LDAP, TR-069, SNMP,
رابط های شبکه	درگاه های اینترنت 10/100 مگابیت بر ثانیه با مذاکره خودکار دوگانه، PoE یکپارچه (فقط GRP2602P) درگاه های اینترنت 10/100/1000 مگابیت بر ثانیه با مذاکره خودکار دوگانه، PoE یکپارچه (فقط GRP2602G)
وای فای	Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax) - 5 گیگاهرتز و 5.0 و بالاتر
صفحه نمایش گرافیکی	صفحه نمایش گرافیکی (2.41 x 48 x 132 اینچ) صفحه نمایش LCD گرافیکی با نور پس زمینه
کلیدهای ویژگی	2 کلید خط با LED رنگ و پشتیبانی از 4 حساب، 4 SIP کلید نرم افزار حساس به متن قابل برنامه ریزی، 5 XML کلید (ناوبری، منو)، 8 کلید عملکرد اختصاصی برای: پیام (با نشانگر (LED انتقال، هدست، بی صدا، ارسال/دیدال مجدد، -VOL، VOL+، SPEAKER-PHONE)
جک هدست پورت کمکی	جک هدست پورت کمکی (RJ9) (جازه به EHS یا هدست Plantronics وabra) (Sennheiser)
پشتیبانی از پروتکل های صوتی و تصویری	پشتیبانی از G.726، G.711μ/a-law، G.729A/B، (بند بهین)، G.723، iLBC، OPUS، DTMF، از خارج از باند (در صدا)، AGC، AEC، VAD، و سایر پروتکل های استاندارد
ویژگی های تلفن	نگهداشتن، انتقال، جلو، کنفرانس 5 طرفه، پارک تماس، دریافت تماس، تماس مشترک (SCA) /برج دیده-خط-نما (BLA)، دفترچه تلفن قابل دانلود، XML، LDAP، حد اکثر 2000 مورد، انتظار تماس، گزارش تماس (حد اکثر 800 رکورد)، شماره گیری خودکار بدون قلاب، پاسخ خودکار، کلیک برای شماره گیری، طرح شماره گیری انعطاف پذیر، آهنگهای زنگ موسیقی شخصی سازی شده، داغ، آهنگهای زنگ و موسیقی در حالت تعلیق، افزونگی سرور و خرابی
صدای HD، بله، گوشی HD و بلندگو با پشتیبانی از صدای باند پهن	صدای HD، بله، گوشی HD و بلندگو با پشتیبانی از صدای باند پهن
پایه پایه بله، 1 موقعیت زاویه موجود (45 درجه)، قابل نصب روی دیوار (*پایه دیواری به طور جداگانه فروخته می شود)	پایه پایه بله، 1 موقعیت زاویه موجود (45 درجه)، قابل نصب روی دیوار (*پایه دیواری به طور جداگانه فروخته می شود)
QoS لایه 2 و لایه QoS (802.1Q، 802.1P) و لایه QoS (ToS، DiffServ، MPLS)	QoS لایه 2 و لایه QoS (802.1Q، 802.1P) و لایه QoS (ToS، DiffServ، MPLS)
امنیت	گذرواژه های سطح کاربر و سرپرست، احراز هویت مبتنی بر MD5 و MD5-sess قابل پیگیری رمزگذاری شده AES 256 بیتی، SRTP، TLS، کنترل دسترسی رسانه، 802.1x، بوت امن
چند زبانه	چینی ساده شده، چینی سنتی، انگلیسی، عربی، کاتالان، چکی، آلمانی، یونانی، اسپانیایی، فرانسوی، عبری، کرواتی، مجاری، ایتالیایی، ژاپنی، کره ای، لتونیایی، هلندی، لهستانی، پرتغالی، روسی، سوئدی، اسلونیایی، اسلواکی، ترکی، اوکراینی
ارتقاء/تدارک	ارتقاء سفت افزار از طریق FTP/TFTP/HTTP/HTTPS، تهیه انبوه با استفاده از فایل پیگیری XML رمزگذاری شده GDMS/TR-069 یا AES
انرژی و بهره وری انرژی سبز	ورودی منبع تغذیه جهانی: 100-240VAC 50-60Hz خروجی (EEE) 3.84W; IEEE802.3af Class 1، PoE: 600mA; IEEE802.3az (EEE) 1.5W; فقط GRP2602P/GRP2602G) +5VDC،
دما و رطوبت	عملکرد: 0°C تا 40°C ذخیره سازی: 10°C تا 60°C رطوبت: 10% تا 90% غیر متراکم
محتوای بسته	تلفن GRP2602، گوشی با سیم، پایه پایه، منبع تغذیه جهانی / GRP2602 (فقط GRP2602W / GRP2602G) قابل نصب سریع (راهنمای نصب سریع)
فیزیکی	ابعاد: (H) 63.4mm x (W) 180mm x (L) 208mm (با گوشی) وزن واحد: 670 گرم; وزن بسته: 880 گرم (GRP2602W / GRP2602G / GRP2602P)
انطباق	FCC: قسمت 15 زیربخش B، کلاس B، قسمت 68 HAC; CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004; آی سی: ICES-003; CS-03 قسمت پنجم
انطباق با GRP2602W	FCC: قسمت 15 زیربخش B، کلاس B، Part 15 Subpart E، 15.407; قسمت 15 زیربخش ج، 15.247; CE: ETSI EN 300 328; EN 62368-1; EN 62311; EN 55032; EN 55035; EN IEC 61000-3-2; EN 61000-3-3; آی سی: RSS-247 شماره RSS-Gen; شماره 2; ICES-003 شماره 5; CS-03، قسمت پنجم RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 4268; AS/NZS 2772.2; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004