



## Aplicación Softphone para Android™ y iOS™ Grandstream Wave

Grandstream Wave es una robusta aplicación Softphone que permite a los usuarios hacer y recibir llamadas de voz a través de sus cuentas SIP comerciales o residenciales en cualquier dispositivo Android™ y iOS™. Esta aplicación soporta la integración de hasta 6 cuentas SIP, conferencia de voz de 6 vías y permite a los usuarios monitorear su PBX mientras utiliza la marcación rápida con hasta 24 teclas BLF virtuales. Grandstream Wave también es compatible con las funciones de telefonía SIP avanzada incluyendo transferencia de llamadas, estado de llamada compartida (SCA), grabación de llamadas, integración de directorio telefónico LDAP y más. Con Grandstream Wave, los usuarios comerciales y residenciales siempre tienen acceso a sus líneas SIP y fácilmente pueden seguir comunicándose con contactos comerciales o personales sin usar los costosos planes de datos de la telefonía celular.



Soporta 6  
cuentas SIP



Compatibilidad  
con G.711, G.726,  
G.722, iLBC, Opus,  
Speex, GSM



24 teclas  
BLF virtuales



Potentes funciones  
de seguridad  
incluyendo SIP sobre  
TLS y SRTP de 128 o  
256 bits



Conferencia de  
audio de hasta 6  
vías



Soporte para  
Bluetooth  
del dispositivo móvil



Integración de directorio  
telefónico LDAP



H.264, 720p HD



Funciones empresariales incluyendo integración de IP  
PBX, BLF/SCA, transferencia/recuperación de llamadas,  
grabación de llamadas, LDAP

<b>Protocolos/Normas</b>	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, DNS (Registro A, SRV, NAPTR), STUN/ICE, SIMPLE, LDAP, TLS, SRTP, IPv6 (pendiente)
<b>Red</b>	Compatible con 3G/4G o conexión Wi-Fi inteligente
<b>Pantalla</b>	Resolución de 800 x 480 o más
<b>Bluetooth</b>	Sí, con soporte para Bluetooth del dispositivo móvil
<b>Códecs de Voz y Capacidades de Voz</b>	G.711µ/a, G.722 (banda ancha), G.726-32, iLBC, Opus, Speex, GSM
<b>Códecs de Video</b>	H.264, resolución de video de hasta 720p
<b>DTMF</b>	Audio de entrada, RFC2833, SIP INFO
<b>Audio de Alta Calidad</b>	Altavoz full-dúplex, AEC, AGC, Reducción de Ruido, PLC, JIB Adaptivo
<b>Funciones de Telefonía</b>	Retención, transferencia, reenvío (incondicional/sin respuesta/ocupado), estacionamiento/recuperación de llamadas, conferencia de 6 vías, localización, DND, estado de llamada compartida (SCA) / estado de línea en puente (BLA), BLF, directorio telefónico descargable, llamada en espera, correo de voz con MWI, plan de marcación flexible, tonos de llamada con música personalizada, servidor redundante y conmutación por error
<b>Integración de IP PBX</b>	Ofrece sincronización de códigos, grabación de llamadas, manejo de sala de conferencias
<b>Integración de Dispositivos Móviles</b>	Modo de fondo, sensor de proximidad para pantalla táctil In-Cell y bloqueo de teclas, rotación automática, desvío de llamadas basado en la localización GPS
<b>Funciones Empresariales</b>	LDAP, IM, Presence
<b>QoS</b>	Capa 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
<b>Multilinguaje</b>	Inglés, alemán, italiano, francés, español, portugués, ruso, chino (tradicional y simplificado), coreano, japonés, árabe, polaco y más
<b>Seguridad</b>	Archivo de configuración cifrado con AES, SIP sobre TLS, SRTP (128 bits y 256 bits), HTTPS
<b>Temas y Skins</b>	Totalmente descargables y personalizables
<b>Actualización/Aprovisionamiento</b>	Disponible a través de Google Play Store y Apple iTunes App Store Aprovisionamiento masivo usando el archivo de configuración XML cifrado con AES