



Applicazione Softphone per Android™ e iOS™ Grandstream Wave

Grandstream Wave è una robusta applicazione per softphone che consente agli utenti di effettuare e ricevere chiamate vocali attraverso i loro account SIP aziendali o residenziali su qualsiasi dispositivo Android™ e iOS™. Questa applicazione supporta l'integrazione di fino a 6 account SIP, conferenza vocale a 6 vide e consente agli utenti di monitorare il proprio PBX mentre utilizzano la composizione veloce con fino a 24 tasti BLF virtuali. Grandstream Wave supporta anche funzionalità di telefonia SIP avanzate incluso trasferimento di chiamata, visualizzazione chiamata condivisa (SCA), registrazione chiamata, integrazione rubrica LDAP e tanto altro. Con Grandstream Wave, utenti aziendali e residenziali hanno sempre accesso alle proprie linee SIP e possono restare facilmente in contatto con contatti aziendali o personali senza l'utilizzo di costosi di piani dati per cellulare.



Supporto 6
account SIP



Supporto G.711,
G.726, G.722, iLBC,
Opus, Speex, GSM



24 tasti
BLF virtuali



Forti funzionalità di
sicurezza incluso SIP
su TLS e SRTP 128 o
256 bit



Audio conferenza
fino a 6



Supporto Bluetooth
di dispositivo mobile



Integrazione rubrica LDAP



H.264,
720p



Funzionalità enterprise includono integrazione IPPBX,
BLF/SCA, trasferimento/recupero chiamata, registrazione
chiamata, LDAP

Protocolli/Standard SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, DNS (A record, SRV, NAPTR), STUN/ICE, SIMPLE, LDAP, TLS, SRTP, IPv6 (in attesa)

Rete Supporto connessione 3G/4G o Wi-Fi

Display 800x480 risoluzione o superiore

Bluetooth Sì, con supporto Bluetooth di dispositivo mobile

Codec voce e caratteristiche G.711µ/a, G.722 (banda larga), G.726-32, iLBC, Opus, Speex, GSM

Codec video H.264, 720p

DTMF Ingresso audio, RFC2833, SIP INFO

Audio di alta qualità Altoparlante full-duplex, AEC, AGC, riduzione del rumore, PLC, JIB adattivo

Funzionalità telefoniche Chiamata in attesa, trasferimento, inoltro (senza condizioni/su mancata risposta/su occupato), parcheggio chiamata/ripresa chiamata, audioconferenza a 6, paging, DNS, shared-call-appearance (SCA) / bridged-line-appearance (BLA), BLF, rubrica scaricabile, attesa su chiamata, casella vocale con MWI, piano composizione flessibile, suonerie musicali personalizzate, ridondanza server & fail-over

Integrazione IPPBX Funzionalità sincronizzazione codice, registrazione chiamata, gestione sala conferenza

Integrazione dispositivo mobile Supporto modalità in background, sensore di prossimità per touchscreen chiamate in arrivo e blocco tasti, rotazione automatica, inoltro chiamata basato su localizzazione GPS

Funzionalità enterprise LDAP, IM, Presenza

QoS Livello 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS

Multilingue Inglese, tedesco, italiano, francese, spagnolo, portoghese, russo, cinese (tradizionale e semplificato), coreano, giapponese, arabo, polacco e altro ancora

Sicurezza Supporto file configurazione con crittografia AES, SIP su TLS, SRTP (128 bit e 256 bit), HTTPS

Temi e schermate Completamente scaricabili e personalizzabili

Aggiornamento/ Provisioning Disponibile da Google Play Store e Apple iTunes App Store
Supporto mass provisioning utilizzando file di configurazione XML con crittografia AES