



PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

Icona Grandstream Wave

Grandstream lancia l'app gratuita softphone per dispositivi Android

Grandstream Wave consente agli utenti di effettuare e ricevere chiamate usando qualsiasi account SIP su dispositivi Android™ compatibili

Boston, MA (5 febbraio 2015) – [Grandstream Networks](#), fornitore leader nel settore della telefonia VoIP/video, ha annunciato oggi il lancio di [Grandstream Wave](#), un'applicazione gratuita softphone per dispositivi Android. Grandstream Wave consente a utenti aziendali e residenziali di effettuare e ricevere chiamate attraverso qualsiasi account SIP che usa Android 4.0 o superiore. Quest'app gratuita può essere scaricata dal Google Play Store e supporta l'integrazione di fino a 6 account SIP, conferenza vocale a 6 vie e offre fino a 24 tasti di composizione rapida/BLF virtuali. Con Grandstream Wave, utenti residenziali e di piccole e medie imprese avranno sempre accesso alle proprie linee SIP e possono restare facilmente in contatto con dispositivi mobili Android senza l'utilizzo di costosi di piani dati per cellulare.

Grandstream Wave è strettamente integrata e completamente supportata dalla serie UCM di Grandstream di IP PBX. Per rendere il provisioning di Grandstream Wave quanto più semplice possibile, la serie UCM di Grandstream di IP PBX è in grado di generare un codice a barre 2D che può essere scansionato usando un qualsiasi dispositivo Android per fornire automaticamente un'estensione con tale dispositivo. Questa app gratuita supporta la maggior parte delle potenti funzionalità della telefonia SIP incluse sui moderni telefoni VoIP, incluso monitoraggio PBX (24 tasti di composizione rapida/BLF virtuali), trasferimento di chiamata, integrazione rubrica LDAP e tanto altro. Grandstream Wave può anche essere integrata con IP PBX di terzi.

Funzionalità chiave e specifiche tecniche per Grandstream Wave

- Supporta G.711μ/a, G.722 (HD-audio), G.726-32, GSM, codec iLBC, Opus e Speex
- Supporta Android 4.0+
- Forti funzionalità di sicurezza incluso SIP su TLS e SRTP 128/256 bit
- Supporta 6 account SIP, audio conferenza fino a 6 vie e 24 tasti BLF virtuali
- Integrazione nativa con dispositivi mobili incluso contatto, cronologia chiamate e suonerie.
- Funzionalità enterprise includono integrazione IP PBX, BLF, trasferimento/recupero chiamata, registrazione chiamata con UCM, LDAP
- Inoltro chiamata automatico basato su regole di tempo e posizione
- Potenti soluzioni di attraversamento NAT incluso rilevamento NAT automatico, STUN e UPnP
- Provisioning automatico incluso provisioning XML e scansione codice a barre 2-D
- Schermate e temi completamente personalizzabili per esigenze di marchio opzionali
- Commutazione canale voce tra Bluetooth, auricolari, vivavoce e cuffia da 3,5 mm

Webinar Grandstream Wave in programma

Grandstream terrà i seguenti due webinar per presentare Grandstream Wave

Giovedì 19 febbraio ore 9:30 EDT: [Fare clic qui per l'iscrizione](#)

Giovedì 19 febbraio ore 15:30 EDT: [Fare clic qui per l'iscrizione](#)

Risorse prodotto aggiuntive

[Fai clic qui](#) per visualizzare informazioni dettagliate su Grandstream Wave, incluso risorse tecniche/marketing.

Disponibilità

Grandstream Wave può essere scaricata, gratis, visitando il Google Play Store. L'app può anche essere scaricata visitando la [pagina prodotto Grandstream Wave](#) su grandstream.com

Informazioni su Grandstream Networks

Fondata nel 2002, Grandstream Networks è il produttore leader nel settore della telefonia VoIP/video e della videosorveglianza. Grandstream serve i mercati di piccole/medie aziende e consumatori con prodotti innovativi che riducono i costi di comunicazione, aumentano la protezione e migliorano la produttività. I nostri prodotti a standard aperti basati su SIP offrono una vasta interoperabilità nel settore, funzioni senza rivali, flessibilità e competitività costo-prestazioni. Visita www.grandstream.com per maggiori informazioni o contattaci su [Facebook](#), [LinkedIn](#) e [Twitter](#).

###

CONTATTO GRANDSTREAM

Phil Bowers

marketing@grandstream.com

1-617-566-9300

**Android è un marchio commerciale registrato di Google, Inc.*