



## App Wave

### Connettiti ovunque in qualsiasi momento

Wave è un'applicazione mobile e desktop che fornisce strumenti di collaborazione vocale e video da remoto per le aziende che utilizzano i PBX IP della serie UCM6300 di Grandstream. Ideale per i lavoratori da remoto, Wave offre una piattaforma facile da usare per partecipare a distanza, programmare e tenere riunioni, chiamate e conferenze da qualsiasi luogo. Consente inoltre agli utenti della serie UCM6300 di chiamare direttamente altri interni, telefoni fissi e numeri di cellulare. Wave è gratuito, disponibile per dispositivi Android e iOS, nonché PC/Mac, e può essere configurato rapidamente mediante la scansione di un codice a barre prodotto dalla serie UCM6300. Si abbina al servizio cloud UCM RemoteConnect di Grandstream, che assicura una connessione completamente sicura tra Wave e la serie UCM6300 fornendo un attraversamento NAT automatico. Grazie a Wave, le aziende possono fornire ai lavoratori da remoto un potente strumento mobile e desktop per incontrarsi e collaborare da qualsiasi luogo, aumentando la produttività delle organizzazioni disperse e dei lavoratori da remoto.



Supporta Android e dispositivi iOS; Chrome e browser Firefox



Partecipare a distanza a riunioni, call e conferenze



Compatibile con le reti Wi-Fi e 2G/3G/4G



Consente inoltre agli utenti della serie UCM6300 di chiamare altri interni, telefoni fissi e numeri di cellulare



Programmare e avviare le riunioni dall'app



Supporta PC e dispositivi mobili fotocamere integrate e USB webcam



Supporta risoluzioni video fino a 1080p HD



Fornisce audio HD per riunioni e call cristalline



Supporta l'utilizzo con Bluetooth, USB e altri auricolari



Scarica l'app e scansiona il codice QR dalla serie UCM6300 per configurare



Compatibile con il servizio cloud UCM RemoteConnect per connessioni remote sicure

## App Wave Mobile

## Wave Web

<b>Protocolli/Standard</b>	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, DNS (A record, SRV, NAPTR), STUN/TURN/ICE, SIMPLE, LDAP, TLS, SRTP, IPv6	
<b>Rete</b>	Wi-Fi, 2G/3G/4G	Connessione di rete fornita da PC
<b>Compatibilità</b>	Dispositivi Android e iOS (Google Play Store e Apple App Store)	Browser Firefox e Chrome per PC e Mac (Web-RTC)
<b>Risoluzione video in streaming</b>	720p o superiore	Fino a 1080p
<b>Fotocamera</b>	Supporta le telecamere anteriori e posteriori dei dispositivi mobili	Supporta webcam incorporate, webcam USB (inclusa la serie Grandstream GUV), ecc.
<b>Cuffie</b>	Supporta la connessione Bluetooth dei dispositivi mobili, auricolari da 2,5 mm e 3,5 mm	Supporta auricolari USB, Bluetooth da 2,5 mm e 3,5 mm
<b>Bluetooth</b>	Supporta la funzionalità Bluetooth di dispositivi mobili, computer e laptop	
<b>Codec voce e caratteristiche</b>	Opus, G.711 A-law/U-law, G.722, G.726-32, G.729A/B, iLBC, GSM, NACK	Opus, G.711 A-law/U-law, G.722, G722.1 G722.1C, G.723.1 5.3K/6.3K, G.726-32, G.729A/B, iLBC, GSM, NetEQ, FEC 2.0, NACK
<b>DTMF</b>	Ingresso audio, RFC2833, SIP INFO	
<b>Audio di alta qualità</b>	Altoparlante full-duplex, AEC, AGC, riduzione del rumore, PLC, JIB adattivo	
<b>Codec video e caratteristiche</b>	H.264 Risoluzione video fino a 1080P HD, display su schermo, blocco telecamera, GS-FEC	H.264, H.263, H.263+, VP8 Risoluzione video fino a 1080P HD, display su schermo, blocco telecamera, GS-FEC
<b>Layout video (per Wave Web)</b>	Supporta il layout dello schermo messo a fuoco e a mosaico - 4 schermi video predefiniti (1 fino a 1080P) e 1 condivisione schermo (1080P) - Fino a 9 schermi video (1 fino a 1080P) e 1 condivisione schermo (1080P)	
<b>Controllo riunione/conferenza</b>	Invito di partecipanti con contatti, link o codice QR, rimozione di un partecipante, silenziamento dei partecipanti, blocco della riunione	
<b>Funzioni di telefonia</b>	Attesa, audioconferenza, videoconferenza, trasferimento, cronologia chiamate, contatti	Attesa, inoltro chiamata, conferenza audio, videoconferenza, cronologia delle chiamate, DND, squillo simultaneo, orario, sveglia, SCA, BLF, seguimi, file di registrazione delle chiamate, CDR, CRM, programmazione riunioni, contatti
<b>Integrazione UCM</b>	Funzionalità sincronizzazione codice, registrazione chiamata, trasferimento, sala conferenza, segreteria	
<b>Integrazione dispositivo mobile (per Wave mobile)</b>	Supporta modalità in background, sensore di prossimità per touch screen in chiamata e blocco tasti	
<b>QoS</b>	Livello 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS	QoS livello 2 (802.1Q, 802.1p) e QoS livello 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
<b>Lingue supportate</b>	Inglese, cinese semplificato	
<b>Sicurezza</b>	SIP su TLS, SRTP (128 bit e 256 bit), HTTPS	SIP su TLS, SRTP (128 bit e 256 bit), HTTPS, SSH, 802.1X
<b>Metodi di accesso</b>	Numero di interno e password dell'account; accesso tramite codice QR; partecipazione alle riunioni tramite codice QR	
<b>Aggiornamento del firmware</b>	Aggiornato tramite Google Play Store o Apple App Store	Aggiornamento da UCM6300 serie IP PBX (admin webUI)