



## Aplicación Wave

### Conéctese en Cualquier Momento desde Cualquier Lugar

Wave es una aplicación móvil y de escritorio que proporciona herramientas de colaboración de voz y video a distancia para empresas que utilizan los IP PBXs de la serie UCM6300 de Grandstream. Ideal para los empleados remotos, Wave ofrece una plataforma fácil de usar para programar, organizar y unirse a reuniones, llamadas y conferencias a distancia desde cualquier lugar. También permite que los usuarios de la serie UCM6300 llamen directamente a otras extensiones, líneas fijas y números móviles. Wave es gratuita y está disponible para dispositivos Android e iOS, así como para PC/Mac y puede configurarse rápidamente escaneando un código de barras generado por la serie UCM6300. Es compatible con el servicio en la nube UCM RemoteConnect de Grandstream, el cual garantiza una conexión totalmente segura entre Wave y la serie UCM6300 proporcionando NAT Traversal automático. Gracias a Wave, las empresas pueden proporcionar a sus empleados remotos una poderosa herramienta móvil y de escritorio para que se reúnan y colaboren desde cualquier lugar, aumentando la productividad de las organizaciones y las personas geográficamente dispersas.



Soporta Android y dispositivos iOS; Cromo y navegadores Firefox



Participe remotamente en reuniones, llamadas y conferencias



Compatible con redes Wi-Fi y 2G/3G/4G



Permite a los usuarios de la serie UCM6300 llamar a otras extensiones, líneas fijas y números móviles



Programa y comience reuniones desde la aplicación



Compatible con PC y dispositivos móviles cámaras incorporadas y USB cámaras web



Soporta resoluciones de video de hasta 1080p HD



Proporciona audio HD para reuniones y llamadas claras



Puede usarse con Bluetooth, USB y otros auriculares



Descargue la aplicación y escanee el código QR desde la serie UCM6300 para configurarla



Compatible con el servicio en la nube UCM RemoteConnect para conexiones remotas seguras

## Wave App para Dispositivos Móviles

## Wave App para Dispositivos Web

<b>Protocolos/Estándares</b>	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, DNS (A record, SRV, NAPTR), STUN/TURN/ICE, SIMPLE, LDAP, TLS, SRTP, IPv6	
<b>Red</b>	Wi-Fi, 2G/3G/4G	Conexión de red proporcionada por PC
<b>Compatibilidad</b>	Dispositivos Android e iOS (Google Play Store y Apple App Store)	Navegadores Firefox y Chrome para PC y Mac (Web-RTC)
<b>Resolución de Transmisión de Video</b>	720p o más	Hasta 1080p
<b>Cámara</b>	Suporta las cámaras frontal y trasera de dispositivos móviles	Soporta webcams integradas, webcams USB (incluyendo la serie GUV de Grandstream), etc.
<b>Auricular</b>	Soporta auriculares de 2.5 mm y 3.5 mm y de conexión Bluetooth de dispositivos móviles	Soporta auriculares USB, Bluetooth y de 2.5 mm y 3.5 mm
<b>Bluetooth</b>	Soporta funcionalidad Bluetooth de dispositivos móviles, computadoras y laptops	
<b>Códecs y Capacidades de Voz</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>	In-audio, RFC2833, SIP INFO	
<b>Alta Calidad de Audio</b>	Altavoz full-duplex, AEC, AGC, Noise Reduction, PLC, Adaptive JIB	
<b>Códecs y Capacidades de Video</b>	H.264 Resolución de video de hasta 1080P HD, visualización en pantalla, bloqueo de cámara, GS-FEC	H.264, H.263, H.263+, VP8 Resolución de video de hasta 1080P HD, visualización en pantalla, bloqueo de cámara, GS-FEC
<b>Distribución de Video</b> <i>(para Wave App para dispositivos web)</i>	Soporta diseño de pantalla enfocada e inclinada - 4 pantallas de video predefinidas (1 hasta 1080P) y 1 pantalla compartida (1080P) - Hasta 9 pantallas de video (1 hasta 1080P) y 1 pantalla compartida (1080P)	
<b>Control de Reuniones/ Conferencias</b>	Invite a participantes con contactos, links o código QR, quite a un participante, silencie a participantes, bloquee reuniones	
<b>Características de Telefonía</b>	Retención, conferencia de audio, videoconferencia, transferencia, historial de llamadas, contactos	Retención, desvío de llamada, conferencia de audio, videoconferencia, historial de llamadas, DND, timbre simultáneo, calendario, despertador, SCA, BLF, modo "sígueme", registros de llamadas, CDR, CRM, programación de reuniones, contactos
<b>Integración de UCM</b>	Sincronización de códigos, grabación de llamadas, transferencia, sala de conferencias, correo de voz	
<b>Integración de Dispositivos Móviles</b> <i>(para Wave App para dispositivos móviles)</i>	Soporta modo de segundo plano, sensor de proximidad para pantalla táctil en llamada y bloqueo de teclas	
<b>QoS</b>	Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS	Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1p) and Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
<b>Idiomas Soportados</b>	Inglés, chino simplificado	
<b>Seguridad</b>	SIP over TLS, SRTP (128 bits y 256 bits), HTTPS	SIP over TLS, SRTP (128 bits y 256 bits), HTTPS, SSH, 802.1X
<b>Métodos de Inicio de Sesión</b>	Número de extensión de cuenta y contraseña; inicio de sesión por medio de un código QR; unirse a una reunión a través de un código QR	
<b>Actualización de Firmware</b>	Actualización a través de Google Play Store o Apple App Store	Actualización desde el IP PBX de la serie UCM6300 (Admin WebUI)