



Aplicación Wave

Conéctese en Cualquier Momento desde Cualquier Lugar

Wave es una aplicación móvil, de escritorio y web 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 dispositivos Android e iOS; navegadores Chrome y Firefox; Windows y Mac



Participe remotamente en reuniones, llamadas y conferencias



Compatible con redes Wi-Fi y 2G/3G/4G/5G



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



Programe 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



Características básicas de chat incluyendo chat privado, chat de grupo, conferencia de audio y más



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 Escritorio y Web

Protocolos/Estándares	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, DNS (A record, SRV, NAPTR), STUN/TURN/ICE, SIMPLE, LDAP, TLS, SRTP, IPv6	
Red	Wi-Fi, 2G/3G/4G/5G	Conexión de red proporcionada por PC
Compatibilidad	Dispositivos Android e iOS (Google Play Store y Apple App Store)	Web: Navegadores Firefox y Chrome (WebRTC) Desktop: Computadoras con Windows 10+ y Mac OS 10+
Resolución de Transmisión de Video	Hasta 1080p	
Cámara	Suporta las cámaras frontal y trasera de dispositivos móviles	Suporta webcams integradas, webcams USB (incluyendo la serie GUV de Grandstream), etc.
Auricular	Suporta auriculares de 2.5 mm y 3.5 mm y de conexión Bluetooth de dispositivos móviles	Suporta auriculares USB, Bluetooth y de 2.5 mm y 3.5 mm
Bluetooth	Soporta funcionalidad Bluetooth de dispositivos móviles, computadoras y laptops	
Códecs y Capacidades de Voz	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
DTMF	In-audio, RFC2833, SIP INFO	
Alta Calidad de Audio	Altavoz full-duplex, AEC, AGC, Noise Reduction, PLC, Adaptive JIB	
Códecs y Capacidades de Video	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
Distribución de Video <i>(para Wave App para dispositivos desktop y 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)	
Control de Reuniones/ Conferencias	Invite a participantes con contactos, links o código QR, quite a un participante, silencie a participantes, bloquee reuniones	
Chat de Reuniones/ Conferencias	Características básicas de chat (beta) incluyendo chat privado, chat de grupo, archivos adjuntos, iniciar conferencia de audio	
Características de Telefonía	Retención, conferencia de audio, videoconferencia, transferencia, historial de llamadas, contactos Versión para Android: soporta llamada en espera y conmutación entre dos llamadas	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
Integración de UCM	Sincronización de códigos, grabación de llamadas, transferencia, sala de conferencias, correo de voz	
Integración de Dispositivos Móviles <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	
QoS	Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS	Layer 2 QoS (802.1Q, 802.1p) and Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
Idiomas Soportados	Inglés, chino simplificado	
Seguridad	SIP over TLS, SRTP (128 bits y 256 bits), HTTPS	SIP over TLS, SRTP (128 bits y 256 bits), HTTPS, SSH, 802.1X
Métodos de Inicio de Sesión	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	
Actualización de Firmware	Actualización a través de Google Play Store o Apple App Store	Actualización desde el IP PBX de la serie UCM6300 (Admin WebUI)