



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.



Aplicación móvil para dispositivos Android e iOS; de escritorio para PC/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



Programa y comience reuniones desde la aplicación



Es compatible con la cámara de los dispositivos móviles, la webcam integrada y webcams USB



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

Protocolos/Normas	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
Visualización en Pantalla	Resolución de 720P o más
Cámara	Compatible con la cámara frontal y trasera del dispositivo móvil
Bluetooth	Sí, con compatibilidad con Bluetooth del dispositivo móvil
Códecs y Capacidades de Voz	Opus, G.711 A-law/U-law, G.722, G.726-32, G.729A/B, iLBC, GSM, 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
Funciones de Telefonía	Retención, conferencia de audio, videoconferencia
Integración de UCM	Sincronización de códigos de función, grabación de llamadas, transferencia, sala de conferencias
Integración de Dispositivo Móvil	Admite el modo en segundo plano, sensor de proximidad para bloqueo de teclas y pantalla en llamada
Funciones Empresariales	Presencia
QoS	Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
Múltiples Idiomas	Inglés, chino simplificado
Seguridad	Archivo de configuración cifrado con AES, SIP over TLS, SRTP (128 bits y 256 bits), HTTPS
Métodos de Acceso	Número de extensión de cuenta y contraseña
Disponibilidad de actualización	Admite el inicio de sesión mediante escaneo de código QR (solo serie UCM 6300)

