



OneScreen 360° Speakerphone

Tu sala de juntas, ahora más inteligente.

Este **speakerphone inteligente** capta la voz en 360°, elimina el ruido y el eco con IA, y se conecta en segundos por **USB** o de forma **inalámbrica**.

Ideal para **salas de reunión modernas** que exigen sonido profesional y control al alcance de un solo toque.



Audio inteligente.
Micrófonos digitales 360° de alta precisión, ideal para salas medianas y grandes.



Conexión instantánea.
USB o de forma inalámbrica.



Elimina ruido con IA.
Optimiza la voz en tiempo real.



Controla a distancia tu pantalla. Volumen, contesta o cuelga llamadas sin levantarte.

GURU Soporte real, para siempre

Especificaciones de Audio

Tipo de micrófono	Micrófono digital de silicio con alta relación señal-ruido.
Cantidad	6 micrófonos MEMS (4 principales + 2 secundarios).
Patrón de captación	360° omnidireccional.
Frecuencia de respuesta	50 Hz - 16 kHz.
Tasa de muestreo	32 kHz audio HD.
Relación señal/ruido	68 dB(A).
Sensibilidad	94 dB SPL @ 1 kHz, -35 dBFS.

Especificaciones del Altavoz

Tipo de altavoz	Diseño de doble frecuencia con cámara acústica.
Potencia de salida	15W.
Frecuencia de respuesta (altavoz)	50 Hz - 20 kHz.
Volumen máximo	89 dBA a 1 metro.
Distorsión armónica total (THD)	< 3%.

Procesamiento por IA

Funciones	Supresión de ruido Cancelación de eco Eliminación de reverberación Control automático de ganancia (AGC) Procesamiento full dúplex
------------------	---

Conectividad y compatibilidad

Método de conexión	USB 2.0 // Conexión inalámbrica 2.4 GHz (hasta 15 m)
Compatibilidad de SO	Windows, Mac, Android, Linux
Plug & Play	Sin necesidad de drivers ni instalación (en ambos modelos)

Alimentación y energía

Voltaje de operación	AC 100V - 240V / DC 12V
Frecuencia	50Hz / 60Hz

Dimensiones y peso

Micrófono principal	150 x 150 x 85 mm / 1.24 kg
Micrófono de expansión	80 x 80 x 25 mm / 0.13 kg (x2)
Dongle inalámbrico	93 x 28 x 13 mm / 0.038 kg
Peso total del paquete	2.35 kg

Condiciones ambientales

Temperatura de operación	0°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C a 60°C
Humedad relativa	45% - 90% (operando) 30% - 90% (no operando)

Controles e indicadores

Botones	Touch-sensitive: volumen +/-, silenciar, colgar, responder
Indicadores LED	Anillo de luz multicolor para mostrar el estado

Capacidad en reuniones

Cobertura de captación de sonido	De 20 a 100 m²
Cantidad de participantes recomendada	De 6 a 20 personas