

## Teléfono Inalámbrico de Conferencia SIP C620

Libérese de los cables de las salas de conferencias, y ayude a su equipo a trabajar en conjunto de una mejor manera. El teléfono de conferencia inalámbrico C620 de Snom usa tecnología DECT 6.0 para darle una experiencia completamente inalámbrica en sus conferencias. El sistema incluye una base SIP DECT y una estación de carga para cargar el teléfono con hasta 24 horas de tiempo disponible para llamadas (o 12 horas de audio de banda ancha). Solo coloque los dos micrófonos inalámbricos en los paneles de carga empotrados del teléfono para que estén listos para la siguiente llamada. El C620 le da la total libertad de poder colocarlo en cualquier lugar de su sala de conferencias—sin tener que tropezarse con los cables. Con los micrófonos inalámbricos, usted sufrirá de menos frustración y de conversaciones más exitosas. ¿Tiene una reunión más grande? Fácilmente agregue hasta dos accesorios C52-SP DECT, altavoces de expansión que le permitirán manejar más participantes en la conferencia. Ahora, usted y su equipo pueden claramente escuchar, caminar a cualquier lugar y hablar sin tener que alzar la voz desde el otro lado de la mesa.



### Funciones Clave del C620

#### Altavoz bidireccional en la base

Las personas que llaman pueden hablar y ser escuchados a la misma vez, justo como lo harían en una reunión cara a cara.

#### Libertad inalámbrica

Libérese del desorden de los cables. Con la tecnología DECT 6.0, usted puede colocar el teléfono de conferencia hasta a 150 pies de la estación base.

#### Hasta 24 horas de tiempo disponible para llamadas inalámbricas

Con hasta 12 horas de tiempo disponible para llamadas de banda ancha y 24 horas para banda estrecha, usted no tiene que preocuparse de cargar la batería a la mitad de la reunión.

#### Flexibilidad

Con soporte de hasta tres líneas/cuentas SIP, usted puede manejar múltiples llamadas con funciones avanzadas de manejo de llamadas.

#### Expansión inalámbrica

¿Está trabajando en una sala de conferencias grande? Conecte hasta dos altavoces de expansión C52-SP DECT para aumentar el volumen y captación del micrófono para 21 o más participantes activos.

#### Diseño intuitivo

Usted está listo con una interfaz fácil de usar, pantalla grande retro-iluminada, tres teclas variables y teclado de navegación.

#### Calidad de voz de alta definición

Con soporte de códecs de banda ancha G.722 para audio de alta definición, las llamadas nunca han sonado tan nítidas y naturales.

#### Micrófonos inalámbricos DECT 6.0

Micrófonos inalámbricos portátiles permiten que todos trabajen en conjunto más allá de la mesa de conferencias.

#### Hasta 12 horas de tiempo disponible para llamadas por micrófono inalámbrico

Con 12 horas de tiempo disponible para llamadas para cada micrófono, tiene suficiente tiempo para continuar la reunión con una sola carga.

#### Hasta 70 horas de tiempo de carga útil por micrófono inalámbrico

Con hasta 70 horas de tiempo de carga útil para cada micrófono, no hay que preocuparse de perder la carga a la mitad de la reunión.

#### Paneles de carga incorporados para los micrófonos inalámbricos en la base

Paneles de carga magnéticos en la base mantienen los micrófonos juntos y listos para la siguiente llamada.

#### Funciona en salas pequeñas, medianas y grandes

Con un altavoz en la base, un micrófono fijo y dos micrófonos inalámbricos, el SNOM C620 es una solución flexible para salas de conferencia de cualquier tamaño.

#### Garantía estándar de 3 años

Disfrute la tranquilidad mental que viene con la garantía estándar de tres años líder en la industria.

#### Control de ganancia automático

- Mezclado digital
- Control de volumen: 10 niveles

#### Conferencia local de 3 vías

#### Conferencia de red N-way

#### Directorio local con hasta 200 registros

#### Registro de llamadas con hasta 200 registros

### Especificaciones, Pesos y Dimensiones

- APN: 80-S088-00
- Color: GM (Gris Metálico)
- UPC: 811819012661
- Dimensiones del producto (Largo x Alto x Ancho):  
Estación base: 4.59" x 2.27" x 7.09"  
Cargador: 6.95" x 3.19" x 1.36"  
Altavoz: 11.10" x 10.59" x 2.36"  
Micrófono inalámbrico: 1.82" x 2.99" x 0.99"
- Peso del producto: 4.48 lbs.
- Dimensiones de la caja del producto individual (Largo x Alto x Ancho):  
12.36" x 15.55" x 6.1"
- Peso de la caja del producto individual: 6.4 lbs.
- Dimensiones del paquete máster (Largo x Alto x Ancho):  
12.91" x 12.91" x 16.54"
- Peso del paquete máster: 13 lbs.
- Cantidad: 2

### Interfaz

- Módulo DECT 6.0 RF empotrado
- DECT 6.0 (5 registros como máximo):  
1 teléfono de conferencia inalámbrico, 2 micrófonos inalámbricos y 2 altavoces de expansión C52-SP
- Puerto Ethernet: 10/100 MB
- Energía de la base: Suministro Eléctrico por Ethernet (PoE) de Clase 3 o adaptador de corriente alterna CA incluido
- Energía del teléfono: estación de carga con adaptador de corriente alterna CA incluido

### Características Físicas

- Resolución LCD de 158 x 57 píxeles (L x A) con retroiluminación (blanca)
- 3 teclas variables con teclado de navegación de 4 vías
- Micrófonos inalámbricos DECT 6.0
- Paneles de carga incorporados para los micrófonos inalámbricos en la base
- Incluye dos micrófonos inalámbricos y un micrófono fijo
- Indicador de llamada activa; LED verde en la base y en los micrófonos inalámbricos
- Indicador de silencio; LED rojo en la base y en los micrófonos inalámbricos
- Indicador de batería baja en el micrófono inalámbrico; LED parpadeante
- Apagado automático del micrófono inalámbrico; cuando la base es apagada
- Funciona en cuartos pequeños, medianos y grandes

### Audio/Voz

- Altavoz bidireccional en la base
- Códecs: G.722, G.711 (A-law &  $\mu$ -law), G.729ab, G.726
- Control rápido y adaptable de retroalimentación
- Tecnología de cancelación de eco acústico
- Inyección de ruido comfortable
- Mejoramiento de reducción de ruido/Reducción de ruido dinámico (DNR)
- Control de ganancia automático
- Mezclado digital
- Control de volumen: 10 niveles

### Funciones del Teléfono

- Soporte de hasta 3 registros de cuentas SIP
- 10 tonos/melodías de timbre; 10 niveles de timbre
- 10 registros de marcado rápido
- Pre-marcado con edición
- Directorio local con hasta 200 registros
- Importación/Exportación del directorio
- Registro de llamadas con hasta 200 registros
- Búsqueda alfabética del directorio
- Guardado de número del registro del identificador de llamadas al directorio o a la lista de bloqueo
- Función de no molestar (DND)
- Conferencia local de 3 vías
- Conferencia de red N-way
- Obstrucción/bloqueo de llamadas (bloqueo de llamadas anónimas/lista de bloqueo)
- Plan de marcado/mapa de dígitos
- Caller ID (identificador de llamadas)
- Transferencia de llamadas
- Llamada en espera
- Reenvío de llamadas: por línea (ocupado/ siembre/no contesta)
- Cronómetro de llamadas (duración de la llamada)
- Pareamiento del directorio (llamadas entrantes y salientes)

### Personalización

- Configuración de teclas variables
- Logotipo personalizado de inicio y de modo inactivo
- Configuración de la interfaz web (administrador y usuario)
- Archivo predeterminado personalizado

### Batería/Cargado

- Hasta 24 horas de tiempo disponible para llamadas inalámbricas por teléfono de conferencia (12 horas para banda ancha)
- Hasta 20 días de tiempo de carga útil por teléfono de conferencia
- Hasta 70 horas de tiempo de carga útil por micrófono inalámbrico
- Hasta 12 horas de tiempo disponible para llamadas por micrófono inalámbrico

### Seguridad

- 802.1x
- 802.1pq
- Seguridad de la Capa de Transporte (TLS)
- Codificación AES del archivo de configuración para el aprovisionamiento (128/64/32/16 bits)
- LLDP-MED

### Aprovisionamiento

- HTTP, HTTPS, FTP, TFTP
- Opciones de DHCP: 66, 159,160
- Configuración de la interfaz web (administrador y usuario)
- PnP

### Mantenimiento

- Diagnóstico: pcap trace
- Horario de Resincronización – configuración de hora y día
- Syslog

### Otros

- Modo Eco (modo de llamada)
- Garantía estándar de 3 años