

# Snom C520-WiMi

Solución para conferencias telefónicas.  
Flexible, inalámbrica y asequible.



## Snom C520-WiMi



### Características principales

- 2 micrófonos inalámbricos separables
- Manos libres integrado
- Conectividad Bluetooth
- Audio de banda ancha
- Versatilidad de uso
- Posibilidad de conectar hasta tres unidades manos libres C52-SP

El Snom C520 es una solución para conferencias moderna y rentable dedicada a profesionales y a empresas de cualquier tamaño.

Gracias a la ayuda de las modernas tecnologías DECT y Bluetooth, el C520 es el instrumento perfecto para la colaboración en el trabajo. Este dispositivo para conferencias dispone de tres micrófonos avanzados, uno de ellos integrado al manos libres full-duplex del teléfono de elevadas prestaciones. Además, se pueden ubicar cómodamente otros dos micrófonos DECT inalámbricos a cierta distancia del mismo.

Todos los micrófonos del C520 disponen de cancelación dinámica del ruido, control adaptable de la retroalimentación, así como de una calidad audio HD garantizada incluso en grandes espacios con numerosos participantes. Para permitir una cobertura óptima, los

micrófonos se pueden sincronizar en tiempo real según la procedencia del sonido. Con esta tecnología, los usuarios se pueden mover libremente sin tener que preocuparse por elevar la voz para ser oídos, incluso en salas de conferencias muy amplias.

Hoy en día, la conectividad representa el factor más importante para una colaboración eficiente. Por este motivo, el C520 está equipado con una interfaz Bluetooth versátil que permite la conexión con móviles y auriculares.

Para garantizar una cobertura perfecta en cualquier lugar, el sistema de conferencias C520 también se puede ampliar: simplemente hay que asociar el equipo de conferencia con los dispositivos manos libres inalámbricos C52 para aumentar su radio de acción de una forma fácil y rápida.

## Ventajas

- 2 micrófonos DECT inalámbricos separables con radio de alcance de hasta 50 m.
- Manos libres full-duplex
- Transmisión audio de banda ancha
- Conectividad Bluetooth para dos dispositivos, como móvil y auriculares
- Función de enmudecimiento en el teléfono y en los micrófonos
- Indicadores de estado con LEDs multicolores
- Perfecto para trabajos desde casa, pequeñas empresas y salas de conferencias en más de una sala
- Ampliable con hasta 3 manos libres inalámbrico C52-SP<sup>(1)</sup>

## Firmware

### Características

- 3 identidades / cuentas SIP
- Lista de llamadas perdidas, recibidas y realizadas con 200 registros
- Agenda interna con 200 registros
- Soporte de varios idiomas en menú
- DTMF in/out-of-band y SIP INFO
- Compatible con las principales plataformas telefónicas IP

### Funciones de llamada

- Llamada rápida
- Plan de llamadas locales
- Aviso de llamada
- Bloqueo de llamadas (rechazo automático)
- Llamada en espera
- Transferencia
- Transferencia de las llamadas sincronizado con el servidor, modalidad no molestar ("DND")
- CLIP, CLIR
- Conferencia basada en el teléfono con 3 participantes

### Instalación

- Configurable a través de la interfaz web
- Autoprovisionamiento:
  - PnP

- Adquisición automática de las configuraciones a través de HTTP/HTTPS/TFTP
- Sincronización de las configuraciones a intervalos
- Opciones DHCP 66, 159, 160
- Servicio de redireccionamiento seguro Snom
- Datos de configuración protegidos mediante contraseña

## Especificaciones

### Protocolos

- SIP (RFC3261)
- DHCP, (S)NTP
- HTTP / HTTPS / TFTP
- STUN
- LDAP (agenda telefónica basada en el servidor)
- XSI (agenda telefónica basada en el servidor)

### Audio

- Códec:
  - G.711 A-law,  $\mu$ -law
  - G.722 (banda ancha)
  - G.726
  - G.729
- Eliminación del eco
- CNG (Comfort Noise Generator)
- Control Automático de Ganancia (AGC)

### Interfaz usuario

- Pantalla gráfica retroiluminada (158 × 57 píxel)
- Localización (idioma, zona horaria, tono de llamada)
- 3 teclas contextualizadas
- Indicadores del estado de LED (llamada, silencio, Bluetooth, etc)
- Micrófono: función de enmudecimiento en el teléfono y en los micrófonos
- Tecla volumen
- Tecla de navegación de 4 direcciones, tecla OK y Cancelar
- Interfaz usuario administrable desde el menú

### Seguridad

- Autenticación 802.1X (con aprovisionamiento automático)
- Seguridad de la Capa de Transporte (TLS)
- SRTP (RFC3711), SIPS, RTCP
- HTTPS

- Interfaz web usuario y administración protegida mediante contraseña
- VLAN (IEEE 802.1Q)
- LLDP-MED

#### Características del hardware

- Dimensiones (aproximadas):
  - 269 x 282 x 59 mm (AxLxP)
- Peso (aproximadas): dispositivo 1,5 kg
- Voltaje en entrada: 12 V DC (SELV)
- Puerto Ethernet: 10/100 MB
- Alimentación: PoE o alimentador incluido
- PoE clase 3
- Conectividad Bluetooth a dos dispositivos externos
- Protocolos Bluetooth:
  - HFP, HSP, A2DP, AVRCP
- Condiciones ambientales:
  - Temperatura ambiental: de -5°C a 45°C
  - No operativo: de -5°C a 60°C
  - Humedad: hasta el 95% (sin condensación)
- Contenido del suministro:
  - Dispositivo para conferencias
  - 2 micrófonos DECT inalámbricos con baterías
  - Alimentador
  - 2 cables Ethernet
  - Guía rápida
- Color: negro
- Garantía del fabricante: 2 años
- Código producto: 00004356

#### Certificaciones

- Marca CE
- Seguridad IEC 60950

<sup>(1)</sup> Accesorios opcionales

#### Códigos de accesorios opcionales

00004357      C52-SP Dispositivo manos libres