

M5



DECT



Compatible con sistema
de celda única



Compatible con multicelda



Plug & Play

Repetidor DECT Monocelda y Multicelda

El repetidor aumenta el alcance de recepción de las bases y los terminales individuales y de puentes de las brechas entre las estaciones base, el aumento de la libre circulación entre las estaciones base en una sola red sin fisuras y permitiendo que las llamadas

continúan sin interrupción. El repetidor M5 ofrece una calidad de sonido superior, tanto con banda ancha como con banda estrecha.

Información general

- Información del producto
 - Repetidor DECT | negro | PN 00003930
- Uso: interior, escritorio, montaje en pared
- Diversidad de antenas: 2 antenas omnidireccionales internas

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad, aprox.)
 - 129 mm × 118 mm × 33 mm
- Peso (aprox.)
 - Repetidor DECT: 126 g
 - Adaptador de corriente: 120 g

Indicadores y teclas

- Indicación de estado multipropósito: 1 LED de dos colores
- 1 tecla de función específica: reset

Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación
 - Adaptador de corriente: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5.5 V DC / 600 mA
- Conexiones
 - Adaptador de corriente: conector coaxial
- Interfaces inalámbricas
 - DECT¹

Tecnología y funciones DECT

- Estándar: DECT
 - Autenticación/criptación de la base y del teléfono
 - Perfecta funcionalidad de Handover
 - Audio de banda ancha
 - 12 franjas horarias
 - Multiplexación de los ingresos
 - Slot packing
 - Full slot move over request
 - Sensibilidad del receptor: -92 dBm
- Banda de frecuencia
 - Europa: 1 880 - 1 900 MHz

- América latina: 1 910 - 1 930 MHz
 - EE. UU: 1 920 - 1 930 MHz
- Potencia de salida
 - Nivel (dBm): 14, 17, 20, 24
- Cobertura
 - Hasta 50 m alcance interior
 - Hasta 100 m alcance exterior
- Llamadas simultáneas por repetidor
 - Llamadas con banda ancha: hasta 2
 - Llamadas con codec de banda estrecha: hasta 5
- Auto-Registro cuando no está registrado

Contenido

- Hardware
 - Repetidor DECT
 - Adaptador de corriente
 - Clips de adaptador de corriente
- Documentación
 - [Guía de instalación rápida](#)

Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Estación base DECT
 - M300 (EoS) (PN 00003986)
 - M700 (EoL) (PN 00003928)
 - M900 (PN 00004426)²
 - M900 outdoor (PN 00004478)²
- Teléfono DECT
 - M25 (PN 00003987)
 - M30 (PN 00004607)
 - M65 (EoS) (PN 00003969)
 - M70 (PN 00004423)
 - M80 (PN 00004423)
 - M85 (PN 00004189)
 - M90 (PN 00004425)



M300 (EoS)



M700 (EoL)



M900



M900 Outdoor



M25



M30



M65 (EoS)



M70



M80



M85



M90

¹ Los dispositivos DECT fabricados para los Estados Unidos y Canadá se comercializan como DECT 6.0

² Hasta FW < 610.x

Aviso legal

Mayor información: [Página web Snom M5](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologación](#) | [Información de garantía](#) | [Sedes de la empresa](#)

Snom, los nombres de los productos Snom y los logos de Snom son marcas comerciales de propiedad de Snom Technology GmbH. Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de anunciar o comunicar los cambios realizados. A pesar de la atención prestada a la recopilación y presentación de este documento, es posible que algunos datos hayan cambiado con el tiempo. Snom, por lo tanto, no se asume la responsabilidad por la exactitud, integridad y actualidad de la información publicada, excepto en caso de dolo o negligencia grave por parte de Snom o cuando la responsabilidad derive de disposiciones legales vinculantes.