

HM201



Información general

- Información del producto
 - Base DECT monocelda
 - Color: negro
 - Disponibilidad: **Bundle HM201** (HM2 Teléfono DECT | HM201 Estación base), UE y Reino Unido, PN **00007006**
- Uso: interior, escritorio, montaje en pared

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad, aprox.)
 - Estación base: 220 mm x 110 mm x 40 mm
- Peso (aprox.)
 - Estación base: 227 g

Indicadores y teclas

- 2 indicadores LED
 - Indicación de estado de alimentación: 1 LED verde
 - Indicación de VoIP: 1 LED verde
- 2 teclas en total
 - Localización del auricular, reset

Características de audio

- Códecs de audio: G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726, G.729AB, iLBC

Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación
 - [Power over Ethernet \(PoE\)](#)
 - IEEE 802.3af, clase 2
 - Adaptador de corriente¹
 - 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5 V DC / 800 mA
- Conexiones
 - Adaptador de corriente:¹ conector coaxial
 - Ethernet 10/100/1000 Mbit/s: 2 conectores RJ45-8P8C
- Interfaces inalámbricas
 - DECT

Interfaces de usuario y configuración

- Herramienta de configuración SIP avanzada para una fácil implementación masiva y supervisión telefónica
- Localización del auricular

Tecnología y funciones DECT

- Estándar: DECT
 - Autenticación/encriptación de la base y del teléfono
- Banda de frecuencia (Europa): 1 880 - 1 900 MHz
- Teléfonos: hasta 5

Protocolos y tecnologías de red

- [VLAN \(IEEE 802.1q\)](#)
- [SIP \(RFC 3261\)](#)

Condiciones ambientales

- Temperatura de funcionamiento: 15 °C - 35 °C
- Humedad (sin condensación): 5 % - 95 %

Información general

- Información del producto
 - Teléfono DECT | base de carga | PN 00007007
 - Color: Negro y gris metálico
- Disponibilidad:
 - **Bundle HM201** (HM2 Teléfono DECT | HM201 Estación base), UE y Reino Unido, PN **00007006**
- Uso: interior, escritorio, mesilla
- Construcción sólida y resistente
- Ocupa poco espacio y tiene un diseño compacto
- Carcasa antibacteriana

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad, aprox.)
 - Auricular: 180 mm x 50 mm x 15 mm
 - Base de carga: 32 mm x 50 mm x 63 mm
 - Auricular (en la base de carga): 190 mm x 50 mm x 63 mm
- Peso (aprox.)
 - Auricular: 147 g
 - Base de carga: 215 g
 - Auricular (en la base de carga): 357 g

Pantalla

- Pantalla TFT de cristal líquido (LCD), color verdadero, extra slim, retroiluminada
- Tamaño (diagonal): 2,8" (71 mm)

Teclado y teclas de función

- 24 teclas en total
- 12 teclas (teclado telefónico estándar ITU), retroiluminada
- 3 teclas de función sensibles al contexto
- 4 teclas de audio dedicadas
 - silenciamiento, altavoz, volumen +, volumen -
- 5 teclas de función dedicadas
 - colgar, descolgar, mensaje, recepción, emergencia

Dispositivos y características de audio

- Micrófono
 - Compatible con audífonos (HAC)
- Auricular
 - Modo manos libres (a través de la tecla de función dedicada)

Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación
 - Auricular: Batería de iones de litio 3,7 V, 1000 mAh, pre instalado, removible, recargable, hasta 7 h de conversación, hasta 120 h en espera, hasta 11 h de tiempo de carga
 - Base de carga: Adaptador de corriente¹ 100 - 240 V (AC), 50 - 60 Hz, 150 mA | 6 V, 450 mA, 2,7 W
- Conexiones
 - Base de carga: conector RJ-11
- Interfaces inalámbricas
 - DECT

Tecnología y funciones DECT

- Estándar: DECT
 - Autenticación/encriptación de la base y del teléfono
 - Audio de banda ancha
- Banda de frecuencia
 - UE y Reino Unido: 1 881,792 - 1 897,344 MHz

Interfaces de usuario y configuración

- Estructura de los menús cómoda e intuitiva
- Programación disponible del reloj en tiempo real, del número de habitación y del nombre del huésped
- Indicador de batería baja
- Gestión remota

Características de llamada

- Respuesta rápida (simplemente descolgando desde la base/cargador)
- Marcación rápida: hasta 10 (lista móvil en la pantalla)
- Silenciamiento de micrófono (a través de la tecla de función dedicada)

Condiciones ambientales

- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 40 °C

¹ Incluido en el paquete HM201

- Humedad (sin condensación): 65 ± 20 %

Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Adaptador de corriente:¹ Base de carga PSU
 - UE: PN 00004697
 - Reino Unido: PN 00004698
 - AU: PN 00004699
- Batería¹ HM2 (PN 00004627)

Gama del portafolio



HM201



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

Aviso legal

Mayor información: [Sitio web Snom](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologación](#) | [Información de garantía](#)

Snom, los nombres de los productos Snom, y los logos de Snom son marcas comerciales propiedad de Snom Technology GmbH. Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de notificar estas revisiones o modificaciones por adelantado o con posterioridad a su realización. Aunque se han tomado todas las precauciones posibles en la compilación y presentación de la información de este documento, los datos en los que se basa pueden haber cambiado con el tiempo. Snom, por lo tanto, renuncia a cualquier garantía y responsabilidad respecto a la precisión, exhaustividad y vigencia actual de la información publicada, excepto en el caso de intencionalidad o negligencia grave por parte de Snom cuando se deriven responsabilidades de acuerdo con las disposiciones legales vinculantes.