

HD331A



Funciones para el sector
hotelero



Teléfono DECT



Carcasa antibacteriana



Audio HD

Flexibilidad inalámbrica para la industria hotelera

El teléfono analógico Snom HD331A para habitaciones de hotel, ofrece la máxima libertad de movimiento gracias al DECT inalámbrico y a un diseño moderno. Conforme a la norma GDPR, ofrece las principales funciones de un teléfono para hotel, satisfaciendo necesidades sofisticadas, como teclas de marcación rápida para los servicios del hotel, llamadas con manos libres, retención y silenciamiento del micrófono. Según las necesidades, se puede ampliar con hasta 3 teléfonos

inalámbricos DECT adicionales del tipo Snom HD3. La carcasa antibacteriana evita la proliferación de gérmenes y es fácil de limpiar. El indicador LED para consultar llamadas y mensajes, junto con la posibilidad de aplicar una etiqueta personalizada a cada unidad, completan la imagen de este excepcional teléfono de habitación.

Información general y equipos

- Información del producto
 - Teléfono analógico para habitaciones de hotel | Receptor DECT inalámbrico | PN 00007033
 - Color: Gris metálico y negro
 - Carcasa antibacteriana
- Equipo
 - Construcción sólida y resistente
 - Posibilidad de personalizar los inalámbricos con la propia marca
- Uso: interior, escritorio, mesilla

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad, aprox.)
 - Receptor DECT inalámbrico en la base 216 mm x 82 mm x 110 mm
- Peso (aprox.)
 - Receptor DECT inalámbrico en la base: 500 g

Indicadores y teclas

- 7 indicadores LED
 - Receptor DECT inalámbrico
 - Indicación de tecla Flash/Talk: 1 LED rojo
 - Indicación de estado de silenciamiento: 1 LED rojo
 - Modo manos libres: 1 LED rojo
 - Indicación de estado de silenciamiento: 1 LED rojo
 - Indicador de batería baja: 1 LED rojo
 - Base del teléfono
 - Indicación de estado de llamada | Indicación de mensaje de espera (MWI): 1 LED rojo
 - Indicación estado de carga: 1 LED rojo

- 31 teclas en total
 - Receptor DECT inalámbrico
 - 12 teclas (teclado telefónico estándar ITU), retroiluminada
 - 4 teclas de audio dedicadas
 - Altavoz (con LED rojo)
 - Mute (con LED rojo)
 - Volumen + / - (balancín)
 - 3 teclas de función programables: Marcación rápida
 - 5 teclas de función dedicadas
 - Descolgar (con LED rojo)
 - Colgar / Cancelar
 - Llamada en espera (con LED rojo)
 - Mensaje
 - Base del teléfono
 - 1 tecla de función específica
 - Localización del auricular

Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación
 - Base del teléfono
 - Adaptador de corriente: 6 V
 - Receptor DECT inalámbrico
 - Batería (CORUN) de iones de litio, 3,7 V, 1000 mAh, removible, recargable, hasta 7 h de conversación, hasta 168 h en espera, hasta 11 h de tiempo de carga
- Conexiones
 - Adaptador de corriente: conector coaxial
 - Conectividad de red (PABX): conector RJ11-6P4C
- Interfaces inalámbricas
 - Teléfonos: DECT

Dispositivos y características de audio

- Receptor DECT inalámbrico
 - Micrófono
 - Auricular
 - Compatible con audífonos (HAC)
- Altavoz externo
 - Modo manos libres

Tecnología y funciones DECT

- Estándar: DECT
 - Teléfonos: hasta 4 total
 - Audio de banda ancha
- Banda de frecuencia
 - UE y Reino Unido & AU: 1 881,792 - 1 897,344 MHz
- Registro fácil con estaciones de bases compatibles

Características de llamada

- Respuesta rápida (simplemente descolgando desde la base/cargador)
- Marcación rápida a través de teclas de función
- Silenciamiento de micrófono (a través de la tecla de función dedicada)

- Modo manos libres (a través de la tecla de función dedicada)
- Llamada en espera (a través de la tecla de función dedicada)

Interoperabilidad

Condiciones ambientales

- Temperatura de funcionamiento
 - 5 °C - +45 °C
- Humedad (sin condensación):
 - 5 % - 95 %

Contenido

- Hardware
 - Base del teléfono
 - Receptor DECT inalámbrico
 - Adaptador de corriente
 - Batería
- Documentación
 - [Guía de instalación rápida](#)

Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Teléfono DECT & base de carga¹
 - Hasta 3 × [HD3 \(PN 00007011\)](#)
- Batería PN 00004627

Gama del porfolio



HD30L¹



HD300¹



HD331¹



HD350W¹



HD351W¹



HD3

¹ Disponible también en versión analógica

Aviso legal

Mayor información: [Página web Snom HD331A](#) | [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.