

HD350A



Funciones para el sector hotelero



Placa con impresión personalizable



Carcasa antibacteriana

Elegante teléfono analógico de habitación para la industria hotelera

El Snom HD350A es un teléfono analógico fijo diseñado específicamente para habitaciones de hotel. Su carcasa antibacteriana contra la proliferación de gérmenes es una auténtica ventaja en el sector de la hostelería. Dispone de una luz LED claramente visible que avisa al huésped de llamadas o mensajes en espera. Además, ofrece la máxima

personalización gracias a la posibilidad de modificar la placa con la impresión colocada en la base. Se puede utilizar como teléfono de sobremesa o de pared. Por último, cumple con el RGPD ya que no memoriza datos personales, como los números de teléfono marcados por los huéspedes.

Información general y equipos

- Información del producto
 - Teléfono analógico para habitaciones de hotel | Auricular con cable | PN 00007030
 - Color: Negro y gris metálico
 - Carcasa antibacteriana
- Equipo
 - Construcción sólida y resistente
 - [Placa frontal totalmente personalizable con logo del hotel y instrucciones de marcación¹](#)
- Uso: interior, escritorio, mesilla, montaje en pared

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto × Ancho × Profundidad, aprox.)
 - Auricular con cable (en la base, montaje en escritorio): 109 mm × 146 mm × 182 mm
 - Auricular con cable (en la base, montaje en pared): 109 mm × 56 mm × 216 mm
- Peso (aprox.)
 - Auricular con cable (en la base): 778 g

Indicadores y teclas

- Base del teléfono: 3 indicadores LED
 - Indicación de estado de llamada | Indicación de mensaje de espera (MWI): 1 LED rojo
 - Indicación de estado de silenciamiento: 1 LED rojo
 - Modo manos libres: 1 LED rojo
- Base del teléfono: 27 teclas en total
 - 12 teclas (teclado telefónico estándar ITU)
 - 4 teclas de audio dedicadas: Mute (con LED rojo), Altavoz (con LED rojo), Volumen +, Volumen -
 - 8 teclas de función programables: Marcación rápida

- 3 teclas de función dedicadas: Mensaje, emergencia, Llamada en espera

Dispositivos y características de audio

- Base del teléfono
 - Micrófono de carcasa
 - Altavoz de carcasa
- Auricular con cable
 - Micrófono
 - Auricular
 - Compatible con audífonos (HAC)

Interfaces y conexiones

- Conexiones
 - Base del teléfono
 - Conectividad de red (PABX): conector RJ11-6P4C
 - Cable del auricular: enchufe dedicado
 - Auricular con cable
 - Cable del auricular: enchufe dedicado

Condiciones ambientales

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

Contenido

- Hardware
 - Base del teléfono
 - Auricular con cable: longitud del cable (aprox.) 0,3 m
 - Soporte
 - Kit de montaje en pared
- Documentación
 - [Guía de instalación rápida](#)

Gama del porfolio



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD300²



HD30L²



HD350W²



HD351W²



HD3

¹ Disponible por separado

² Disponible también en versión analógica

Aviso legal

Mayor información: [Página web Snom HD350A](#) | [Snom Service Hub](#) | [Manual de usuario](#) | [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.