

HD300



Funciones para el
sector hotelero



Placa con impresión
personalizable



Carcasa
antibacteriana



Power over Ethernet
(PoE)



Audio HD

Elegante teléfono IP para el sector de la hostelería

El Snom HD300 es un teléfono de sobremesa diseñado específicamente para el sector de la hostelería. Su carcasa antibacteriana es una ventaja tangible en la vida diaria en este sector, mientras que el LED, claramente visible, avisa al huésped en caso de llamadas o mensajes en espera. La impresión en la placa de la base del teléfono es totalmente personalizable y el montaje es

posible tanto en pared como de sobremesa. Además, el HD300 cumple con el RGPD ya que no memoriza datos personales, como por ejemplo los números marcados. Por último, ¡la configuración y el mantenimiento es posible realizarlo a distancia a través de nuestros sistemas de provisión SRAPS!

Información general y equipamiento

- Información del producto
 - Teléfono IP para hoteles y habitaciones HD300 + Auricular con cable | gris | PN 00007010
- Equipamiento
 - Carcasa antibacteriana
 - Construcción sólida y resistente
 - **Placa frontal totalmente personalizable con logo del hotel y instrucciones de marcación¹**
- Uso: En interiores, sobre mesa/escritorio, mesilla, montaje en pared

Dimensiones y peso

- Dimensiones (Alto × Ancho × Profundidad, aprox.)
 - Auricular con cable (sobre base, montaje en escritorio): 182 mm × 53 mm × 146 mm
 - Auricular con cable (sobre base, montaje en pared): 216 mm × 53 mm × 56 mm
- Peso (aprox.)
 - Auricular con cable (sobre base): 400 g

Indicadores y teclas

- Auricular con cable: 3 indicadores LED
 - Indicación de estado de la llamada | Indicación de mensajes en el buzón de voz (MWI): 1 LED rojo
 - Indicador de estado de silencio: 1 LED rojo
 - Modo manos libres: 1 LED rojo
- Auricular con cable: 20 teclas en total
 - 12 teclas (teclado telefónico estándar ITU)
 - 4 teclas de audio dedicadas
 - Silencio (con LED rojo)
 - Modo manos libres (con LED rojo)
 - VOL+ → Volumen +
 - VOL- → Volumen -

- 1 tecla de función dedicada: Mensaje
- 3 teclas de función programables: Marcación rápida

Dispositivos y características de audio

- Auricular con cable
 - Micrófono del auricular
 - Altavoz del auricular
 - Altavoz externo
- Compatible con audífonos (HAC)
- Tonos de llamada asignables integrados

Interfaces y conexiones

- Alimentación
 - **Alimentación por Ethernet (PoE)**
 - IEEE 802.3af, clase 2
- Interfaces con cable
 - Base del teléfono
 - Conectividad de red: conector RJ45-8P8C → Gigabit Ethernet (GbE)
 - Cable del auricular: conector dedicado
 - Auricular con cable
 - Cable del auricular: conector dedicado

Interfaces de administración y configuración

- Configuración a través del menú de voz
- **Configuración controlada por un menú a través de la interfaz de usuario web (WUI)**
- **Herramienta de configuración SIP avanzada para una fácil implementación masiva y supervisión telefónica**
- **Asistencia por parte del servicio de aprovisionamiento seguro de Snom (SRAPS)**

Protocolos y tecnologías de red

- Soporte VLAN
- **SIP (RFC 3261)**

Características de llamada

- 1 cuenta/identidad SIP
- Marcación rápida a través de teclas de función
- Silenciamiento de micrófono (a través de la tecla de función dedicada)
- Llamada por multicast

Condiciones ambientales

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

Interoperabilidad



Presentación de la gama



HD3



HD300 /
HD300A



HD30L /
HD30LA



HD331 /
HD331A



HD340 /
HD340A



HD341 /
HD341A



HD350W /
HD350A



HD351W /
HD351A

¹ Opcional

Aviso legal

Mayor información: [Página web Snom HD300](#) | [Snom Service Hub HD300](#) | [Guía de instalación rápida HD300](#) | [Manual de usuario HD300](#) | [Homologaciones](#) | [Información de garantía](#) | [Sedes de la empresa](#)

Snom, los nombres de los productos Snom y los logotipos de Snom son marcas registradas 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 fiabilidad, precisión, integridad y actualización 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.