

HD300



Funções para
hotel/hospitalidade



Placa com impressão
personalizável



Revestimento
antibacteriano



Power over Ethernet
(PoE)



Áudio HD

Telefone IP refinado para hotéis e setor hoteleiro

O Snom HD300 é um telefone fixo projetado especificamente para o setor hoteleiro e da hospitalidade. O seu alojamento bactericida é uma vantagem tangível na vida diária neste setor, enquanto o seu LED bem visível alerta o hóspede em caso de chamadas ou mensagens em espera. A impressão na placa da base do telefone é totalmente personalizável e a montagem é

possível tanto na parede como na mesa. Além disso, o HD300 é compatível com GDPR, visto que não memoriza os dados pessoais, como os números discados. Por fim, a configuração e a manutenção ocorrem de forma remota utilizando SRAPS!

Informações gerais e equipamentos

- Informações sobre o produto
 - Telefone IP de quarto HD300 + Auscultador com fio | cinzento | PN 00007010
- Características
 - Revestimento antibacteriano
 - Construção sólida e resistente
 - [Placa totalmente personalizável para imagem de marca e instruções de marcação¹](#)
- Uso: Em ambientes interiores, na mesa/escrivania, mesa de cabeceira, montagem na parede

Dimensões e peso

- Dimensões (Comp. × Larg. × Alt., aprox.)
 - Auscultador com fio (na base, montado na secretária): 182 mm × 53 mm × 146 mm
 - Auscultador com fio (na base, montado na parede): 216 mm × 53 mm × 56 mm
- Peso (aprox.)
 - Auscultador com fio (na base): 400 g

Indicadores e botões

- Auscultador com fio: 3 indicadores LED
 - Indicação do estado da chamada | Indicação de mensagens no atendedor de chamadas (MWI): 1 LED vermelho
 - Indicação de estado silencioso: 1 LED vermelho
 - Modo alta-voz: 1 LED vermelho
- Auscultador com fio: 20 teclas no total
 - 12 teclas (teclado padrão do telefone ITU)
 - 4 teclas de áudio dedicadas
 - Silencioso (com LED vermelho)
 - Modo alta-voz (com LED vermelho)
 - *VOL+* → Volume +

- *VOL-* → Volume -

- 1 tecla de função dedicada: Mensagem
- 3 teclas de função programável: Discagem rápida

Dispositivos e recursos de áudio

- Auscultador com fio
 - Microfone do auscultador
 - Altifalante do auscultador
 - Altifalante externo
- Compatível com aparelhos auditivos (HAC)
- Toques integrados atribuíveis

Interfaces e ligações

- Alimentação
 - [Power over Ethernet \(PoE\)](#)
 - IEEE 802.3af, classe 2
- Interfaces para fios
 - Base do telefone
 - Conetividade de rede: tomada RJ45-8P8C → Gigabit Ethernet (GbE)
 - Cabo do recetor: tomada dedicada
 - Auscultador com fio
 - Cabo do recetor: tomada dedicada

Interfaces de administração e configuração

- Configuração e definição por menu de voz
- [Configuração através de interface web \(WUI\)](#)
- [Ferramenta de configuração SIP avançada para um aprovisionamento fácil e uma gestão remota simplificada](#)
- [Suporte ao serviço de provisioning seguro da Snom \(SRAPS\)](#)

Tecnologias e protocolos de rede

- Suporte VLAN
- SIP (RFC 3261)

Recursos de Chamadas

- 1 identidade/conta SIP
- Discagem rápida através de teclas de função
- Microfone mudo (através de tecla de função dedicada)
- [Paging Multicast](#)

Condições ambientais

- Temperatura de funcionamento:
 - 5 °C - +45 °C
- Humidade (sem condensação)
 - 5 % - 95 %

Conteúdo da embalagem

- Hardware
 - Base do telefone
 - Recetor
 - Cabo do recetor: 330 mm
 - Suporte
 - Kit de montagem em parede
 - 2 cabos Ethernet: Comprimento do cabo (aprox.) 125 mm | 2 m
- Documentação
 - [Guia de instalação rápida](#)

Acessórios da Snom e dispositivos compatíveis

- Injetor PoE: A5 (PN 00004065)

Interoperabilidade



Visão geral da série



HD3



HD300 /
HD300A



HD30L /
HD30LA



HD331 /
HD331A



HD340 /
HD340A



HD341 /
HD341A



HD350W /
HD350A



HD351W /
HD351A

¹ Disponível opcionalmente

Isenção de responsabilidade

Outras informações: [Página web Snom HD300](#) | [Snom Service Hub HD300](#) | [Guia de instalação rápida HD300](#) | [Manual de uso HD300](#) | [Homologações](#) | [Informações de garantia](#) | [Sedes da empresa](#)

A Snom, os nomes dos produtos Snom e os logótipos Snom são marcas registadas da Snom Technology GmbH. As especificações técnicas do produto estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. A Snom Technology GmbH reserva-se o direito de rever e alterar o presente documento em qualquer momento, sem obrigatoriedade de anunciar tais revisões ou alterações, prévia ou depois de efetuadas. Embora, tenha sido prestado o maior cuidado na elaboração e apresentação da informação presente neste documento, os dados apresentados poderão ter variado. Assim, a Snom declina qualquer responsabilidade e garantia de precisão, integralidade e atualização da informação publicada, salvo em caso de negligência grave ou intencional da parte da Snom ou quando a responsabilidade é ativada devido a vínculos a disposições jurídicas.