

# HM201



Funções para hotel/hospitalidade



Revestimento anti-bacteriano



Power over Ethernet (PoE)



DECT



Áudio HD

Liberdade sem fios num bundle elegante e com estilo. Este sistema flexível satisfaz o estilo moderno e as necessidades de poupança de espaço dos quartos de hotel actuais. A base oculta permite uma colocação flexível no quarto e reduz os custos de

cablagem. O design sem fios aumenta a mobilidade, enquanto os auriculares anti-bacterianos protegem os hóspedes e o pessoal dos germes. Combine até **4** auscultadores sem fios **HM2** com cada estação base.

## Informações gerais

- Informação do produto
  - Telefone de quarto
    - **Pacote HM201:** UE e Reino Unido, PN **00007006**
    - Estação base DECT monocélula
    - Telefone DECT **HM2** + base de carregamento
  - Cor
    - Estação base: preto
    - Aparelho portátil: pólvora
- Posicionamento: ar livre, secretária
  - Estação base: montado na parede

## Dimensões e peso

- Dimensões (Comp. × Larg. × Alt., aprox.)
  - Estação base: 220 mm × 110 mm × 40 mm
  - Aparelho portátil: 180 mm × 50 mm × 15 mm
  - Base de carregamento: 32 mm × 50 mm × 63 mm
  - Aparelho portátil (na base de carregamento): 190 mm × 50 mm × 63 mm
- Peso (aprox.)
  - Estação base: 227 g
  - Aparelho portátil: 147 g
  - Base de carregamento: 215 g
  - Aparelho portátil (na base de carregamento): 357 g

## Ecrãs e sinais

- Aparelho portátil: Ecrã
  - Ecrã TFT de cristais líquidos (LCD), true color, extra fino, retroiluminado
  - Tamanho (diagonal): 2,8" (71 mm)
- Estação base: 2 indicadores LED
  - Indicação de estado de energia: **1** LED verde
  - Indicação de estado VoIP: **1** LED verde

## Teclado e teclas de função

- Estação base: Total de 2 teclas
  - Localização do aparelho

- redefinir
- Aparelho portátil: Total de 24 teclas
  - 12 teclas (teclado padrão do telefone ITU)
  - 3 teclas de função sensíveis ao contexto
  - 4 teclas de áudio dedicadas
    - Silencioso
    - Viva-voz
    - volume +
    - volume -
  - 5 teclas de função dedicadas
    - No gancho
    - Fora do gancho
    - mensagem
    - Receção
    - emergência

## Interfaces e ligações

- Opções de alimentação
  - Estação base: [Power over Ethernet \(PoE\)](#), IEEE 802.3af, classe 2 ou Adaptador de alimentação<sup>1</sup> 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 5 V DC / 800 mA
  - Aparelho portátil: Bateria de íons de lítio 3,7 V, 1.000 mAh, pré-instalado, removível, recarregável, até 7 h de conversação, até 120 h em espera, até 11 h de tempo de carregamento
  - Base de carregamento: Adaptador de alimentação<sup>1</sup> 100 - 240 V (AC), 50 - 60 Hz, 150 mA | 6 V, 450 mA, 2,7 W
- Interfaces com fios
  - Estação base
    - Adaptador de alimentação: fonte de alimentação coaxial (tomada)
    - Ethernet 10/100/1000 Mbit/s: 2 tomadas RJ45-8P8C
  - Base de carregamento
    - Adaptador de alimentação: tomada RJ-11
- Interfaces sem fios
  - DECT

## Dispositivos e recursos de áudio

- Estação base
  - Codecs de áudio: G.711 (A-law,  $\mu$ -law), G.722, G.726, G.729AB, iLBC
- Aparelho portátil
  - Microfone: Compatível com auxiliares auditivos (HAC)
  - Auscultador: Modo viva-voz

## Interfaces de utilizador e configuração

- Estação base
  - Ferramenta de configuração SIP avançada para implementação em massa e monitoramento telefónico
  - Localização do aparelho
- Aparelho portátil
  - Estrutura de menu intuitiva e confortável
  - Programação de relógio de tempo real, número do quarto e nome do hóspede disponíveis
  - Indicação de bateria fraca
  - Manutenção remota

## Recursos de Chamadas

- Resposta rápida de chamada (basta levantar o aparelho da base/carregador)
- Marcação rápida: até 10 (lista de deslizamento no ecrã)
- Microfone silencioso (tecla de função própria)

## Tecnologias e protocolos de rede

- VLAN (IEEE 802.1q)

- SIP (RFC 3261)

## Tecnologia e recursos DECT

- Padrão: DECT
  - Autenticação / criptografia de base e telefone
  - Áudio de banda larga
- Banda de frequência
  - Austrália & Europa: 1 880 - 1 900 MHz
- Aparelhos portáteis **HM2**: até 4

## Condições ambientais

- Temperatura ambiente operacional: 0 °C - +40 °C
- Humidade (sem condensação): 5 % - 95 %

## Conteúdo do pacote

- Hardware
  - Estação base
    - Cabo Ethernet
  - Telefone DECT **HM2**
    - Bateria: pré-instalado
    - Base de carregamento
    - Adaptador de alimentação
- Documentação
  - Guia de instalação rápida (QIG)

## Acessórios da Snom e dispositivos compatíveis

- Adaptador de alimentação: Base de carregamento PSU
  - UE: PN 00004697
  - Reino Unido: PN 00004698
  - AU: PN 00004699
- Bateria HM2 (PN 00004627)

## Visão geral da série



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD300



HD350W



HD351W



HD3

## Isenção de responsabilidade

Outras informações: [Página web Snom HM201](#) | [Snom Service Hub](#) | [Informações de garantia](#) | [Aprovações de tipo](#) | [Sedes da empresa](#)

A Snom, os nomes dos produtos Snom e os logotipos Snom são marcas registadas da Snom Technology GmbH. Todas as especificações de 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.