

M55



DECT



Emulação de chamada partilhada (SCE)



Bluetooth



Revestimento anti-bacteriano



Teclado retroiluminado



Elevada autonomia



Agenda



Atualizações OTA



Presilha

Os multitalento empresariais DECT da Snom

Concebido para ambientes SMB escaláveis, o M55 impressiona pelo seu design robusto e pela sensação. O generoso ecrã de cor com 2.4" garante uma representação bem organizada e clara da interface de utilizador intuitiva. Todas as configurações podem ser centralizadas pela estação base M500 com aprovisionamento sem intervenção, as atualizações do software são feitas over-the-air. Funções PBX comprovadas como a monitorização da linha, atendimento de chamada, em

espera/recuperar, podem ser programadas de forma muito eficiente na linha de 6 LEDs e teclas função. Grupos de transmissão e intercomunicação também podem ser guardados carregando num botão. A potente bateria de 1500 mAh permite falar por 12 horas e qualidade áudio HD. Além disso, os auriculares com fio, também suportam auriculares Bluetooth.

Variantes de Produto



M55 | UE | PN
00004629



M55 | Reino Unido | PN
00004630



M55 | EUA | PN
00004526

Informações gerais

- Informação do produto
 - Telefone DECT M55 | Base de carregamento
 - Cor: preto
 - Revestimento antibacteriano
- Posicionamento: ar livre, secretária

Dimensões e peso

- Dimensões (C x L x P, aprox.)
 - 188 mm × 55 mm × 35 mm
- Peso (aprox.)
 - Aparelho portátil & Clipe para bateria e de cinto: 188 g

Ecrãs e sinais

- Ecrã
 - Ecrã TFT de cristais líquidos (LCD), High Color, retroiluminado
 - Tamanho (diagonal): 2,4" (61 mm)
 - Resolução: 240 × 320 pixels
- 9 indicadores LED
 - Notificação de chamadas perdidas | Indicação de mensagem em espera (MWI): 1 LED vermelho
 - Indicação de estado da tecla de função: 6 LEDs de cor dupla (vermelho/verde)
 - Indicação de estado das teclas de áudio: 1 LED vermelho
 - Indicação de carregamento: 1 LED vermelho na base de carregamento

Teclado e teclas de função

- 31 teclas no total
 - 12 teclas (teclado padrão do telefone ITU), retroiluminado
 - Tecla de navegação de 5 vias
 - 3 teclas de função sensíveis ao contexto
 - 6 teclas de função programável [com LED de cor dupla]
 - 3 teclas de áudio dedicadas
 - Viva-voz (com LED vermelho)
 - Volume + / - (rocker)
 - 2 teclas de função dedicadas
 - Fora do gancho
 - Chamada unilateral de multicast
- Bloqueio do teclado

Interfaces e ligações

- Opções de alimentação
 - Aparelho portátil
 - Bateria 3,7 V, 1.500 mAh, 5,55 W, de íons de lítio, recarregável, até 240 h em espera, até 19 h de conversação NB, até 12 h de conversação WB
 - Base de carregamento
 - Adaptador de alimentação: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 2 A
 - Alimentação por USB via porta USB-A / cabo
- Interfaces com fios
 - Auricular: 3,5 mm jack de áudio
- Interfaces sem fios
 - DECT³
 - Auricular (Bluetooth): [Bluetooth](#)

Recursos de áudio

- Aparelho portátil
 - Compatível com auxiliares auditivos (HAC)
- Modo viva-voz
- Conectividade dos auriculares

Interfaces de utilizador e configuração

- Configuração controlada por menu através da interface de utilizador do telefone (PUI)
 - Línguas: inglês, francês, italiano, espanhol, alemão, holandês, grego, russo
- Localização
 - Fuso horário, som de marcação

Suporte da Agenda e Características de Chamadas

- Suporte da agenda
 - Diretório local com até 200 entradas
 - LDAP (agenda do servidor)¹
 - Agenda central na estação base com até 500 entradas¹
 - Suporte da agenda XML¹
- Características de chamada em saída
 - Marcação rápida
 - Remarcação (via lista de chamadas marcadas)
 - Identificação do autor da chamada (CLIP)
 - Intercomunicador¹
 - Chamada unilateral de multicast¹
- Características das chamadas recebidas
 - Aviso de chamada
 - Resposta automática
 - Desvio de chamada
- Características das chamadas feitas
 - Chamada em espera
 - Transferência de chamada direta
 - Transferência de chamada atendida

- 2+1 conferência local
- Interrupção da chamada¹
- Chamada em espera, retirar chamada de espera¹
- Características relacionadas
 - Listas de histórico de chamadas
 - Emulação partilhada de chamadas²
 - Monitorização de extensão (luz de ocupado), chamada respondida¹
 - Zonas de anúncios¹
 - Grupos de intercomunicação¹

Tecnologia e recursos DECT

- Padrão: DECT³
 - Autenticação / criptografia de base e telefone
 - Transferência perfeita
 - Áudio de banda larga
- Banda de frequência
 - Europa: 1 880 - 1 900 MHz
 - EUA 1 920 - 1 930 MHz
- Potência de saída
 - Europa: < 250 mW
 - EUA: < 100 mW
- Cobertura
 - Até 50 m alcance interno
 - Até 300 m alcance ao ar livre
- Características relacionadas
 - Atualização de software sobre o ar (SUOTA)
 - Auto-registo automático quando não está registado
 - Sincronização de data e hora a partir da estação base

Tecnologias de rede

- Bluetooth
 - Perfil de auriculares (HSP)
 - Gama interna: 10 m

Condições ambientais

- Temperatura ambiente operacional
 - 0 °C - +40 °C

Conteúdo do pacote

- Hardware
 - Telefone DECT M55
 - Bateria
 - Base de carregamento
 - Adaptador de alimentação
- Documentação
 - [Guia de instalação rápida](#)

Acessórios da Snom e dispositivos compatíveis

- Estação base [M500](#)
 - UE e Reino Unido: PN 00004628
 - EUA: PN 00004524
- Adaptador de alimentação
 - UE: M55 PSU (PN 00004635)
 - Reino Unido: M55 PSU (PN 00004636)

¹ Função só disponível quando emparelhado para o M500

² Emulação de chamada partilhada: a exclusiva função de emulação PBX da Snom para a linha, espera/retomada e resposta de chamada

³ Os dispositivos DECTar fabricados para os E.U.A e Canadá são comercializados como DECT 6.0

Visão geral da série



M500



M55



M56



M58

Isenção de responsabilidade

Outras informações: [Página web Snom M55](#) | [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, integridade 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.