

M500



DECT



Dual-cell system



Shared Call Emulation (SCE)



Power over Ethernet (PoE)



Güvenlik (TLS & SRTP)



OTA Güncellemeleri



Dizin

M500 - DECT mobility plus easy call management

With 2 base stations forming a DECT cell for up to 16 phones and 16 parallel calls, the M500 is suitable for medium-sized offices or shops. In addition to the M55 handset with its robust and ergonomic haptics, the M500 also supports the wireless M58 DECT desk phone for mobile office workplaces. A distinguishing

feature is the unique Snom 'Shared Call Emulation' function enabling call sharing on several lines. Calls can be monitored, accepted, held/unheld, and picked up via 6 LED function keys across all registered phones.¹

Temel bilgiler

- Ürün bilgisi
 - DECT dual-cell base station
 - Renk: beyaz
 - PN 00004628
- Placement: indoor, desktop, wall mounting

Boyutları ve Ağırlığı

- Boyutlar (Y x G x D, yakl.)
 - 175 mm x 123 mm x 38 mm kaidersiz
 - 189 mm x 123 mm x 70 mm kaideli
- Ağırlık (yaklaşık)
 - 307 g

Göstergeler ve tuşlar

- 3 göstergeler LED
 - DECT durum göstergesi: 1 çift renkli LED
 - VoIP durum göstergesi: 1 çift renkli LED
 - Güç durumu göstergesi: 1 yeşil LED
- 2 özel işlev tuşu
 - Sıfırla
 - DECT Eşleştirme | DECT locator

Ses Özellikleri

- Ses kodeleri: G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726, G.729ab, Opus, iLBC

Arayüzler ve bağlantılar

- M500 güç seçenekleri
 - [Power over Ethernet \(PoE\)](#)
 - IEEE 802.3af, sınıf 2
 - Güç adaptörü²
 - 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz | 5 V DC
- Kablolü arayüzler
 - Güç adaptörü: koaksiyel konektör
 - Ethernet 10/100 Mbit/s: 2 x RJ45-8P8C soket³
- Kablosuz arayüzler
 - DECT

Kullanıcı arayüzleri ve kurulum

- Menü-Tahrikli Web Kullanıcı Arabirimi (WUI) ile Yapılandırma ve Kurulum
 - Diller: İngilizcesi, Fransızca, İspanyol, İtalyan, almanca, Flemenkçe, Yunan, Rusça
- [Sağlama yoluyla otomatik yapılandırma](#)
 - Ayarların ve ürün yazılımının yüklenmesi HTTP / HTTPS / TFTP
 - Zero-Touch provisioning and authentication with Mutual TLS through individual certificate issued by Snom CA
- Yerelleştirme
 - Saat dilimi, çevir sesi

Dizin Desteği ve Arama Özellikleri

- adete kadar 48 SIP kimliği / hesabı
- Dizin Desteği
 - [LDAP \(sunucu tabanlı dizin\)](#)
 - 500 kadar paylaşılan girişe sahip baz istasyonundaki merkezi telefon rehberi
 - [XML telefon rehberi desteği](#)
- İlgili Özellikler
 - Shared Call Emulation¹
 - Paging zones
 - Intercom groups

Ağ teknolojileri ve protokolleri

- Ağ Teknolojileri
 - [VLAN \(IEEE 802.1Q\)](#)
- Güvenli VoIP protokolleri
 - [SIPS \(SIP over TLS\), SRTP \(RFC 3711\)](#)
- Ağ protokolleri
 - [DHCP, NTP, LDAP, LLDP-MED, HTTP](#)
- Güvenli ağ protokolleri
 - [TLS V1.2, HTTPS](#)

DECT teknolojisi ve özellikleri

- Standart: DECT
 - Baz ve ahizenin kimlik doğrulaması/şifrelenmesi
 - Sorunsuz devir
 - Geniş Bant Ses
- Frekans bandı: 1.880 - 1.900 MHz
- Çıkış gücü: < 250 mW
- Kapsamı
 - 50 m kadar iç mekan kapsama alanı
 - 300 m kadar dış mekan aralığı
- Tek hücreli sistem
 - Ahize: 10'e kadar
 - Dar bant araması: 8'a kadar
 - Geniş bant aramaları: 4'e kadar
- Dual-cell installation
 - Ahize: 16'e kadar
 - Dar bant araması: 16'a kadar
 - Geniş bant aramaları: 8'e kadar
- Havadan Yazılım Yükseltme (Suota)

Çevre koşulları

- Çalışma ortam sıcaklığı: 0 °C - 40 °C

Paket içeriği

- Donanım
 - DECT baz istasyonu M500
- Belgeler
 - Hızlı Kurulum Kılavuzu (QIG)

Birlikte çalışabilirlik

- Sertifikalı VoIP Ortağı

Snom aksesuarları ve uyumlu cihazlar

- Güç adaptörü: M500 PSU²
 - AB: PN 00004633
 - Birleşik Krallık: PN 00004634
- DECT Ahize: M55
 - AB: PN 00004629
 - Birleşik Krallık: PN 00004630
- DECT Masası Telefonu: M58
 - AB: PN 00004631
 - Birleşik Krallık: PN 00004632

¹ Shared Call Emulation: Snom's unique PBX feature emulation for line, hold/unhold and call pick-up

² PoE mevcut değilse

³ 1 port reserved for dual-cell setup

Seriye Genel Bakış



M500



M58



M55

Feragat

Daha fazla bilgi: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Tip Onayları](#) | [Garanti Bilgileri](#)

Snom, Snom Technology GmbH'nin Avrupa Birliği, ABD, Japonya, Çin ve diğer bazı ülke ve bölgelerdeki tescilli ticari markasıdır. Aksi belirtilmedikçe, tüm ticari markalar, özellikle ürün adları, Snom Technology GmbH'nin kanuni korumaya tabi ticari markalarıdır. Adı geçen diğer ticari marka ya da tescilli ticari markalar, ilgili üreticilerin ya da sahiplerinin mülkiyetindedir. Ürün özellikleri, önceden bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. Baskı hataları ve yanlışlıklarında sorumluluk kabul etmiyoruz.