

M30



DECT

Çok hücreli
uyumluUzun bekleme
süresi

Dizin

OTA
Güncellemeleri

Kemer klipsi

Snom'un gelişmiş DECT telefonu

M30, geniş bir renkli ekrana sahip olup profesyonel telefon serimize sorunsuz bir şekilde uyum sağlamaktadır. Yüksek netlikte ses kalitesi, temel çağrı işlevselliği ve bekletme veya yönlendirme gibi tipik işletme işlevleriyle bir arada. Güçlü pili, 22 saate kadar konuşma süresi veya iki haftaya kadar bekleme süresi sağlar ve bu sayede hiçbir çağrıyı kaçırmazsınız! Dört ilave tuşu, hızlı arama ve tuş

dokunuşuyla aranabilecek yerel iletişim numaraları için kolayca yapılandırılabilir. Zil sesleri, mesaj kutusu veya gönderilen mesaj gibi sık kullanılan menüler için faydalı kısayollar programlanarak kullanıcı deneyimini geliştirilebilir. Yirmi adede kadar M30 ahizeye sahip M400 baz istasyonu ile on paralel SIP telefon görüşmesi gerçekleştirebilirsiniz.

Ürün Varyantları



M30 | AB ve İngiltere | PN
00004607



M430 | AB | PN
00004589



M430 | Birleşik Krallık | PN
00004590

Temel bilgiler

- Ürün bilgisi
 - DECT Ahize
 - Renk: siyah
 - Düşme testi 2 m
- Yerleşim: iç mekan, masaüstü
- Anten çeşitliliği: 2 adet dahili çok yönlü anten

Boyutları ve Ağırlığı

- Boyutlar (U x G x Y, yakl.)
 - 128 mm x 53 mm x 25 mm
- Ağırlık (yaklaşık)
 - Ahize: 82 g
 - Batarya ve Kemer Klipsi: 30 g

Ekran ve Göstergeler

- Ekran
 - TFT likit kristal ekran (LCD), yüksek renk
 - Boyutu (çapraz): 2,0" (51 mm)
 - Çözünürlük: 176 x 220 piksel
- 1 LED gösterge
 - Çok amaçlı durum göstergesi: 1 üç renkli LED

Tuş takımı ve işlev tuşları

- Toplam 28 sabit tuş
- 12 tuş (standart ITU telefon tuş takımı)
- 5-yönlü gezinti tuşu
- 4 programlanabilir işlev tuşu
- Bağlam-duyarlı 3 işlev tuşu
- 4 özel ses tuşu
 - Sessize alma (gezinti tuşu: sol), Hoparlör, Ses + (gezinti tuşu: yukarı), Ses - (gezinti tuşu: aşağı)

- 3 özel işlev tuşu
 - Ahize kapalı, Ahize açık, Menü
- Tuş kilidi

Ses Özellikleri

- Hoparlör modu
 - HD Ses
 - Tam çift yönlü
- Ses kodikleri
 - G.711 (A-law, µ-law), G.722, G.726
- İlgili Özellikler
 - İşitme cihazı uyumlu (HAC)
 - Dahili atanabilir zil sesleri

Arayüzler ve bağlantılar

- Güç seçenekleri
 - Ahize
 - Pil 3,7 V, 1.100 mAh, 4,1 W, lityum-iyon, Çıkarılabilir, şarj edilebilir, 350 saate kadar bekleme süresi, 22 saate kadar dar bant konuşma süresi, 14 saate kadar geniş bant konuşma süresi, 6 saate kadar şarj süresi
 - Şarj yuvası
 - Güç adaptörü: 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 1 A
 - USB besleme 5 V, 1 A
- Kablosuz arayüzler
 - DECT¹

Kullanıcı arayüzleri ve kurulum

- Menü odaklı telefon kullanıcı arayüzü (PUI) ile yapılandırma ve kurulum
- Özelleştirme
 - Snom DECT çok hücreli sistemler için XML mini-tarayıcı desteği
- Yerelleştirme
 - Diller
 - Saat dilimi, çevir sesi

Dizin Desteği ve Arama Özellikleri

- Maksimum 2 eşzamanlı arama
- Dizin Desteği
 - 100 girişe kadar yerel dizin
 - LDAP (sunucu tabanlı dizin)
 - Ana istasyonda merkezi dizin
- Giden arama özellikleri
 - Hızlı arama
 - Tekrar arama (aranan numaralar listesi ile)
 - Arayan kimliği (CLIP)
 - Arayan Hat Kimlik Sınırlaması (CLIR)
- Gelen arama özellikleri
 - Çağrı bekletme
 - Otomatik cevaplama
 - Çağrı yönlendirme
 - Rahatsız Etmeyin (DND) modu
- Bağlı arama özellikleri
 - Bekletme
 - Anonssuz çağrı aktarma
 - Katılımlı çağrı aktarma
 - Mikrofonu sessize alma
 - 2+1 yerel konferans
 - Çağrı sıralama
- İlgili Özellikler
 - 50 cevapsız, alınan, aranan arama geçmişi
 - Sesli mesaj bekliyor bildirimi
 - Cevapsız aramaların bildirimi

DECT teknolojisi ve özellikleri

- Standart: DECT¹
 - Baz ve ahizenin kimlik doğrulaması/şifrelenmesi
 - Snom DECT çok hücreli sistemlerle uyumlu
 - Geniş Bant Ses
- Frekans bandı
 - Avrupa: 1.880 - 1.900 MHz
 - Bandı otomatik algılama
- Çıkış gücü
 - Avrupa: < 250 mW
- Kapsama
 - 50 m'ye kadar iç mekan kapsama alanı
 - 300 m'ye kadar dış mekan kapsama alanı
- İlgili Özellikler
 - Havadan Yazılım Yükseltme (Suota)
 - Kayıt olmadığında otomatik kayıt
 - Baz istasyonundan tarih ve saat senkronizasyonu

Çevre koşulları

- Çalışma ortam sıcaklığı: 0 °C - 55 °C
- Şarj koşulu: 5 °C - 45 °C

Paket içeriği

- Donanım
 - DECT Ahize M30
 - Pil
 - Şarj yuvası
 - Güç adaptörü
- Belgeler
 - Hızlı Kurulum Kılavuzu

Snom aksesuarları ve uyumlu cihazlar

- Pil
 - 3,7 V, 1.100 mAh, lityum-iyon (PN 00003932)
- Tekrarlayıcılar
 - M6 (PN 00004586)
- Baz istasyonları
 - M400 (PN 00004587)
 - M900 (PN 00004426)
 - M900 outdoor (PN 00004478)

¹ Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada için üretilen DECT cihazları DECT 6.0 olarak pazarlanmaktadır.

Seriye Genel Bakış



M25



M30



M65 (EoS)



M70



M80



M85



M90



M400



M900



M900 Outdoor



M6



M9B



M9T

Sorumluluk Reddi

Daha fazla bilgi: [Snom M30 İnternet Sitesi](#) | [Snom Servis Merkezi](#) | [Garanti Bilgileri](#) | [Tip Onayları](#) | [Şirket lokasyonları](#)

Snom, Snom isimli ürünler ve Snom logoları Snom Teknoloji GmbH'nin sahip olduğu markalardır. Ürünlerin sahip olduğu tüm özellikler, herhangi bir bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. Snom Teknoloji GmbH, herhangi bir zamanda bu belge üzerinde revizyon ve değişiklik yapma hakkına sahiptir ve yapılacak revizyon ya da değişiklikleri önceden ya da işlem yapıldıktan sonra herhangi bir şekilde bildirmeyebilir. Bu belgede yer alan bilgilerin sunum ve derleme aşamalarında gerekli özen gösterilmesine rağmen, aynı zamanda belgenin dayandığı verilerde değişiklikler olabilir. Snom bu nedenle, tüm garanti ve yayınlanmış bilgilerin doğruluk, tamamlanmışlık ve güncelliklerinden kaynaklı tüm sorumlulukları reddeder. Ancak Snom'un bir bölümünün niyeti/ağır ihmali ya da yasal hükümlerin bağlayıcılığı söz konusuysa bu durum geçerli değildir.