

HD100



Otel/konaklama
özellikleri



Uyarlanabilir ön yüz Anti bakteriyel gövde



Ethernet üzerinden
besleme (PoE)



HD Ses

HD100, tüm otel tesislerine ve odalarına hızlı arama, eller serbest arama ve sessize alma gibi en önemli özellikleri sunan konforlu, ince ve kullanışlı, modern bir otel/misafir odası telefonu olarak tasarlanmıştır. PoE güç kaynağı ve Gigabit Ethernet bağlantısı, cihazın merkezi olarak yönetilen, geleceğe uyumlu bir ağ altyapısına entegre edilmesini sağlar.

HD100'ün tüm ayarları elbette merkezi olarak yönetilebilir. Antibakteriyel muhafazası mikroplara karşı koruma sağlar ve temizlenmesi kolaydır. Büyük, görsel çağrı ve mesaj LED göstergelerinin yanı sıra bireysel etiketleme seçenekleri de genel resmi tamamlıyor.

Temel Özellikler ve Donanım

- Ürün bilgisi
 - Misafir odası telefonu | Kablolu alıcı | PN 00007000
 - Renk: tunç siyahı
 - Anti bakteriyel gövde
- Donanım
 - Güçlü, sağlam yapı
 - Otel logosu ve arama talimatları için tamamen özelleştirilebilir ön panel¹
- Yerleşim: iç mekan, masaüstü, sehpa, duvara asılır

Boyutları ve Ağırlığı

- Boyutlar (Y x G x D, yakl.)
 - Kablolu alıcı (baz yuvası üzerinde, masaya monte): 79 mm x 176 mm x 163 mm
 - Kablolu alıcı (baz yuvası üzerinde, duvara monte): 79 mm x 78 mm x 211 mm
- Ağırlık (yaklaşık)
 - Kablolu alıcı (baz yuvası üzerinde): 665 g

Göstergeler ve tuşlar

- 2 LED gösterge
 - Kablolu alıcı
 - Sessiz durum göstergesi: 1 kırmızı LED
 - Telefon baz istasyonu{{kolon}}
 - çağrı durumu göstergesi | Bekleyen mesaj göstergesi (MWI): 1 kırmızı LED
- Toplam 26 sabit tuş
 - Kablolu alıcı
 - 12 tuş (standart ITU telefon tuş takımı)
 - 3 özel ses tuşu
 - *MUTE* → Sessize alma (kırmızı LED'li)
 - *VOL+* → Ses +
 - *VOL-* → Ses -
 - 2 özel işlev tuşu
 - *EMERGENCY* → Acil durum
 - *MESSAGES* → Mesaj
 - 2 programlanabilir işlev tuşu: Hızlı arama

- Telefon baz istasyonu{{kolon}}
 - 3 özel ses tuşu
 - *VOL+* → Ses +
 - *VOL-* → Ses -
 - *SPEAKER* → Hoparlör (kırmızı LED'li)
 - 4 programlanabilir işlev tuşu: Hızlı arama

Ses cihazları ve özellikleri

- Telefon baz istasyonu{{kolon}}
 - Kasa mikrofon
 - Gövde hoparlörü
- Kablolu alıcı
 - Mikrofon
 - Ahize kulaklığı
 - İşitme cihazı uyumlu (HAC)
- Dahili atanabilir zil sesleri

Arayüzler ve bağlantılar

- Güç seçenekleri
 - Ethernet üzerinden besleme (PoE)
 - IEEE 802.3af, sınıf 2
 - Güç adaptörü¹
 - 100 - 240 V AC / 50/60 Hz / 500 mA | 5 V DC / 2 A
- Kablolu arayüzler
 - Telefon baz istasyonu{{kolon}}
 - Ağ bağlantısı: RJ45-8P8C soket → Gigabit Ethernet (GbE)
 - Güç adaptörü:¹ koaksiyel konektör
 - Ahize kablosu: özel soket
 - Kablolu alıcı
 - Ahize kablosu: özel soket

Yönetim arayüzleri ve kurulum

- Sesli menü ile konfigürasyon ve kurulum
- Menü odaklı web kullanıcı arayüzü (WUI) ile yapılandırma ve kurulum
- Kolay toplu dağıtım ve telefon izleme için gelişmiş SIP yapılandırma aracı
- Güvenli Yönlendirme ve Şartlandırma Servisi (SRAPS) desteği

Ağ teknolojileri ve protokolleri

- VLAN support
- SIP (RFC 3261)

Birlikte çalışabilirlik

- Tüm büyük IP-PBX platformlarıyla birlikte çalışabilir

Arama Özellikleri

- 1 SIP kimliği / hesabı
- İşlev tuşları ile hızlı arama
- Hoparlör modu (özel işlev tuşu aracılığıyla)
- Mikrofonu sessize alma (özel işlev tuşu aracılığıyla)
- Çoklu gönderim çağrıları

Çevre koşulları

- Çalışma ortam sıcaklığı: 5 °C - +45 °C
- Nem (yoğuşmasız): 5 % - 95 %

Paket içeriği

- Donanım
 - Telefon baz istasyonu{{kolon}}
 - Kablolu alıcı
 - Kaide
 - Duvar montaj kiti
 - 2 Ethernet kablosu: Kablo uzunluğu (yaklaşık) 140 mm | 2 m
- Belgeler
 - Hızlı Kurulum Kılavuzu

Snom aksesuarları ve uyumlu cihazlar

- Güç adaptörü:¹ Telefon baz istasyonu{{kolon}} PSU
 - AB: PN 00004687
 - Birleşik Krallık: PN 00004688
 - AU versiyonu: PN 00004689

¹ Ayrı olarak mevcut

Seriye Genel Bakış



HM201



HD100



HD101



HD1



HD300



HD350W



HD351W



HD3

Sorumluluk Reddi

Daha fazla bilgi: [Snom HD100 web sayfası](#) | [Snom Servis Merkezi](#) | [Tip Onayları](#) | [Garanti Bilgileri](#) | [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.