

D140



Power over
Ethernet (PoE)



IPv6 & IPv4



Kulaklık
bağlanabilir



Güvenlik (TLS
& SRTP)



SmartLabel



HD Ses



OpenVPN

D140 - the ideal entry-level device for your daily office life

The D140 is suitable for all work environments in which cost-effective but high-quality communication is required. The device, equipped with slate grey housing, offers all the important telephony functions.

Two freely programmable SmartLabel keys, six

dedicated and four context-sensitive function keys are available for simple and intuitive operation. The D140 is ideal for large installations, e.g. in public administrations.

Temel bilgiler

- Ürün bilgisi
 - IP Masası Telefonu
 - PN 00004651
 - Renk: slate gray
 - İşletim sistemi: Linux
- Placement: indoor, desktop, wall mounting¹

Boyutları ve Ağırlığı

- Boyutlar (U x G x Y, yakl.) kaidersiz
 - 205 mm x 185 mm x 40 mm
- Boyutlar (Y x G x D, yakl.) kaideli
 - 205 mm x 185 mm x 220 mm (yüksek açı 46°)
 - 205 mm x 185 mm x 200 mm (düşük açı 28°)
- Ağırlık (yaklaşık):
 - 710 g kaidersiz
 - 830 g kaideli

Ekran ve Göstergeler

- Ekran
 - TFT Sıvı Kristal Ekran (LCD), grafiksel, grayscale, arkadan aydınlatmalı
 - Boyutu (çapraz): 2,8" (67 mm)
 - Boyutu (W x H): 59 mm x 33 mm
 - Çözünürlük: 320 x 240 piksel
- 3 göstergeler LED
 - Çağrı durumu göstergesi: 1 kırmızı LED
 - Fonksiyon tuşu durum göstergesi: 2 çok renkli LED

Tuş takımı ve işlev tuşları

- Toplam 36 tuşu
- 12 tuş (standart ITU telefon tuş takımı)
- Bağlam-duyarlı 4 işlev tuşu
- 5-yönlü gezinti tuşu
- 2 kendinden SmartLabel (çok renkli led ile)
- 5 özel ses tuşu
 - Sesini kapatmak, Hoparlör, Kulaklık, Hacim + / - (rockçı)

- 6 özel işlev tuşu
 - Tamam, İptal etmek, DND, İleti (kırmızı led ile), Dizin, Menü, Aktar, Bekletme
- Tuş kilidi

Ses Özellikleri

- Kablolu alıcı:
 - Hearing aid compatible (HAC)
- Ses kodikleri
 - G.711 (A-law, μ -law), G.722, G.726, G.729, GSM 6.10 (FR)
- Dual-tone multi-frequency signalling (DTMF / RFC2833)
 - SIP-INFO, bant-içi, bant-dışı
- İlgili Özellikler
 - Adet dahili atanabilir zil sesi
 - Konfor Gürültü Üretici (CNG)
 - Ses Etkinlik Algılama (VAD)

Arayüzler ve bağlantılar

- Güç seçenekleri
 - [Power over Ethernet \(PoE\)](#)
 - IEEE 802.3af, sınıf 1 | IEEE 802.3az³
 - Güç adaptörü¹
 - 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz | 5 V DC (SELV), 2 A, 10 W
- Kablolu arayüzler
 - Güç adaptörü:¹ koaksiyel konektör
 - Ethernet 10/100 Mbit/s: 2 x RJ45-8P8C soket
 - Kablolu alıcı: RJ9-4P4C soketi
 - Kulaklık:¹ RJ9-4P4C soketi
 - [EHS adapter:](#)¹ RJ12-6P6C (EHS) soketi
- Sensörler
 - Kanca Anahtarı Sensörü

Kullanıcı arayüzleri ve kurulum

- Menü-Tahrikli Web Kullanıcı Arabirimi (WUI) ile Yapılandırma ve Kurulum
 - Şifre korumalı giriş
 - Secure web server/client (HTTPS)
- Menü odaklı telefon kullanıcı arayüzü (PUI) ile yapılandırma ve kurulum
- Özelleştirme: XML tarayıcı
- Sağlama yoluyla otomatik yapılandırma
 - Ayarların ve ürün yazılımının yüklenmesi HTTP / HTTPS / TFTP
 - Desteklenen DHCP konfigürasyon seçenekleri 66 / 67
 - Gönüvelli Yönlendirme ve Konfigürasyon Servisi (SRAPS) desteği
 - Tak ve Çalıştır (PNP) Desteği
 - TR-069 / TR-069 Annex G (TR-111) ile uzaktan yönetim
- Yerelleştirme
 - Diller
 - Saat dilimi, çevir sesi
- Tanı: SIP izi, PCAP izi, Syslog

Ağ teknolojileri ve protokolleri

- Ağ Teknolojileri
 - OpenVPN, VLAN (IEEE 802.1Q)
- VOIP ile ilgili protokoller ve teknikler
 - SIP (RFC 3261), SDP (RFC 3261), RTP (RFC 8866), RTCP (RFC 3550), RTCP-XR, SIP REFER method (RFC 3515), rport (RFC 3581), ENUM, ICE, STUN (RFC 5389)
- Güvenli VoIP protokolleri
 - SIPS (SIP over TLS), SRTP (RFC 3711), SRTCP
- Ağ protokolleri
 - IPv4 / IPv6 (çift yığın), DHCP, NTP, LDAP, LLDP-MED, HTTP, TFTP, L2TP
- Güvenli ağ protokolleri
 - TLS V1.2, HTTPS, IEEE 802.1X (EAPoL)
- Uzaktan yönetim protokolleri
 - TR-069, TR-069 Annex G (Eskiden TR-111)

Dizin Desteği ve Arama Özellikleri

- 2 SIP kimliği / hesabı
 - 2 eşzamanlı aramalara kadar
- Dizin Desteği
 - LDAP (sunucu tabanlı dizin)
 - 1.000 girişe kadar yerel dizin
- Giden arama özellikleri
 - Fonksiyon tuşları ile hızlı arama
 - URL arama
 - Yerel arama planı
 - Tekrar arama (aranan numaralar listesi ile)
 - Meşgulde otomatik tekrar arama
 - Arayan kimliği (CLIP)
 - Calling Line Identification Restriction (CLIR)
 - Çağrı tamamlama (meşgul/ulaşamıyor)²
 - İnterkom
 - Çoklu gönderim çağrıları
- Gelen arama özellikleri
 - Çağrı bekletme
 - Çağrı engelleme: deny list, isimsiz aramalar, Rahatsız Etmeyin (DND) modu
 - Otomatik cevaplama
 - Çağrı yönlendirme
- Bağlı arama özellikleri
 - Mikrofonu sessize alma
 - Bekletme
 - Bekletmede müzik²
 - Kör aktarma
 - Katıldı Çağrı Transferi
 - 3-yol yerel konferans
 - Çağrı park etme, parktan geri alma²
 - Client Matter Code (CMC)²
- İlgili Özellikler
 - cevapsız, alındı, aranan, reddedildi ve saptalı aramalar 'nin çağrı geçmişi listeleri
 - Dahili hat görüntüleme (Busy lamp field), çağrı alma²

Birlikte çalışabilirlik

- Sertifikalı VoIP Ortağı

Çevre koşulları

- Çalışma ortam sıcaklığı: 0 °C - 35 °C
- Olmayan sıcaklık -10 °C - 45 °C
- Nem (yoğuşmasız): 5 % - 95 %

Paket içeriği

- Donanım
 - IP Masası Telefonu D140
 - Kaide
 - Kablolu alıcı
 - Ethernet kablosu
- Belgeler
 - Hızlı Kurulum Kılavuzu (QIG)

- GNU General Public License

Snom aksesuarları ve uyumlu cihazlar

- Güç adaptörü
 - Snom 10 W PSU (PN 00004570)
- EHS adapter
 - EHS Advanced 2.0 (PN 00002362)
- Kablolu kulaklık aracılığıyla RJ9-4P4C
 - Monaural: A100M (PN 00004341)
 - Binaural: A100D (PN 00004342)
- DECT kulaklık aracılığıyla RJ9-4P4C
 - A170 (PN 00004387)
- Üçüncü taraf kulaklık desteği
 - Lütfen uyumluluk listesini kontrol edin



10 W PSU



EHS 2.0



A100D



A100M



A170

¹ Ayrı olarak mevcut

² PBX tarafından destekleniyorsa

³ Optional via software

Seriye Genel Bakış



D120



D140



D150

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.