

D715



USB giriři



Power over
Ethernet
(PoE)



Gigabit
Ethernet



IPv6 & IPv4



Genişletme
modülü
baęlanabilir



Kulaklık
baęlanabilir



Güvenlik (TLS
& SRTP)



HD Ses

Professional HD audio IP desk phone with integrated USB and Gigabit Ethernet connection

The D715 is technologically future-proof with a Gigabit Ethernet switch. The integrated USB connection can be used for USB headsets, the D7 expansion module and the connection of WiFi devices using a USB stick. The D715, which can be ordered in black and white, has a multi-line B / W graphic

display which, together with context-sensitive function keys, allows intuitive operation of the user interface. 5 LED function keys can be programmed individually and flexibly with numerous telephone functions such as speed dialing, extensions or presence display.

Ürün Varyantları



D715 | siyah | PN 00004039



D715 | beyaz | PN 00004381

Temel bilgiler

- Ürün bilgisi
 - IP Masası Telefonu
 - İşletim sistemi: Linux
- Placement: indoor, desktop, wall mounting

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
 - 220 mm x 185 mm x 205 mm (yüksek açı 46°)
 - 200 mm x 185 mm x 205 mm (düşük açı 28°)
- Ağırlık (yaklaşık):
 - 560 g kaideli
 - 440 g kaidersiz

Ekran ve Göstergeler

- Ekran
 - LCD: tek renkli, grafiksel, 4 çizgiler, arkadan aydınlatmalı
 - Boyutu (çapraz): 3,2" (82 mm)
 - Boyutu (W x H): 78 mm x 26 mm
 - Çözünürlük: 128 x 48 piksel
- 10 göstergeler LED
 - Çağrı durumu göstergesi: 1 kırmızı LED
 - Bekleyen mesaj göstergesi (MWI): 1 kırmızı LED
 - Fonksiyon tuşu durum göstergesi: 5 yeşil LED
 - Ses tuşları durum göstergesi: 3 LED (1 kırmızı / 2 yeşil)

Tuş takımı ve işlev tuşları

- Toplam 33 tuş
- 12 tuş (standart ITU telefon tuş takımı)
- 4-yönlü gezinti tuşu
- Bağlam-duyarlı 4 işlev tuşu
- 3 programlanabilir fonksiyon tuşları (yeşil LED ile)
- 5 özel ses tuşu
 - Sesini kapatmak (kırmızı led ile)
 - Hoparlör (yeşil LED ile)
 - Kulaklık (yeşil LED ile)
 - Hacim + / - (rockçı)
- 3 özel işlev tuşu
 - Tamam
 - İptal etmek
 - İleti (kırmızı led ile)
- Genişletme Modülü Bağlantısı 3 x D7 / D7C'ye kadar USB portu ile¹
- Tuş kilidi

Ses Özellikleri

- Kablolu alıcı
 - Hearing aid compatible (HAC)
- Hoparlör modu
 - HD Ses
- Ses kodekleri
 - 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)

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
- Sağlama yoluyla otomatik yapılandırma
 - Ayarların ve ürün yazılımının yüklenmesi HTTP / HTTPS / TFTP
 - Desteklenen DHCP konfigürasyon seçenekleri 66 / 67
 - Gönveli Yönlendirme ve Konfigürasyon Servisi (SRAPS) desteği
 - Tak ve Çalıştır (PNP) Desteği
 - TR-069 / TR-069 Annex G (TR-111) ile uzaktan yönetim
- Özelleştirme
 - XML tarayıcı
- Yerelleştirme
 - Diller
 - Saat dilimi, çevir sesi
- Tanı
 - SIP izi, PCAP izi, Syslog

Arayüzler ve bağlantılar

- D715 güç seçenekleri
 - Power over Ethernet (PoE)
 - IEEE 802.3af, sınıf 3
 - 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 1 Gbit/s: 2 x RJ45-8P8C soket
 - USB kulaklıklar ve diğer aksesuarlar:¹ USB 2.0 tip A bağlantı noktası
 - Kablolu alıcı: RJ9-4P4C soketi
 - Kulaklık:¹ RJ9-4P4C soketi
 - EHS adapter:¹ tescilli 4 pimli soket (EHS)
- Kablosuz arayüzler
 - WLAN: A210 ile isteğe bağlı ¹
- Sensörler
 - Kanca Anahtarı Sensörü

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, RFC2833, 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)

Birlikte çalışabilirlik

- Sertifikalı VoIP Ortağı

Dizin Desteği ve Arama Özellikleri

- 4 SIP kimliği / hesabı
 - 4 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/ulaşlamıyor)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

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 D715
 - 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)
- USB dongle
 - WLAN: A210 (PN 00004384)
 - DECT: A230 (PN 00004386)
- EHS adapter
 - EHS Advanced 2.0 (PN 00004343)
- Kablolu kulaklık aracılığıyla RJ9
 - Binaural: A100D (PN 00004342)
 - Monaural: A100M (PN 00004341)
- Kablolu kulaklık aracılığıyla USB
 - Binaural: A330D (PN 00004598)
 - Monaural: A330M (PN 00004597)
- DECT kulaklık aracılığıyla RJ9
 - A170 (PN 00004387)
- DECT kulaklık aracılığıyla USB (DECT)
 - A150 (PN 00004388)
- Genişletme modülü
 - D7 (PN 00004011, 00004382)
 - D7C (PN 00004467)
- Kablosuz konferans hoparlörü (USB)
 - C300 (PN 00004584)

Snom aksesuarları ve uyumlu cihazlar



10 W PSU



A210



A230



EHS 2.0



D7



D7C



C300



A100D



A100M



A330D



A330M



A170



A150

¹ Ayrı olarak mevcut

² PBX tarafından destekleniyorsa

Seriye Genel Bakış



D713



D715



D717



D735



D785 / D785N



D7



D7C

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.