

D717



Işık sensörü



USB girişi

Power over
Ethernet
(PoE)

IPv6 & IPv4

Gigabit
EthernetGenişletme
modülü
bağlanabilirKulaklık
bağlanabilirGüvenlik
(TLS &
SRTP)

SmartLabel

Ucuz profesyonel ip telefon

The distinctly designed D717 is the cost-effective entry device into the professional world of VoIP telephony. The high-resolution colour display enables the flexible labelling solution SmartLabel for the 3 freely programmable LED function keys. The new brightness sensor conveniently adjusts the display

brightness to the room lighting conditions. The D717 has a gigabit switch with PoE support and a versatile USB port. The D717, available in both black and modern white, fits perfectly into any work environment, combining the latest technology and the best voice quality at an unbeatable price.

Ürün Varyantları



D717 | siyah | PN 00004397



D717 | beyaz | PN 00004398

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 aç 46°)
 - 200 mm x 185 mm x 205 mm (düşük aç 28°)
- Ağırlık (yaklaşık):
 - 830 g kaideli
 - 710 g kaidersiz

Ekran ve Göstergeler

- Ekran
 - TFT Sıvı Kristal Ekran (LCD), doğru renk, arkadan aydınlatmalı
 - Boyutu (çapraz): 2,7" (71 mm)
 - Boyutu (W x H): 59 mm x 33 mm
 - Çözünürlük: 320 x 240 piksel
- 8 göstergeler LED
 - Çağrı durumu göstergesi: 1 kırmızı LED
 - Bekleyen mesaj göstergesi (MWI): 1 kırmızı LED
 - Fonksiyon tuşu durum göstergesi: 3 çok renkli LED
 - Ses tuşları durum göstergesi: 3 LED (1 kırmızı / 2 yeşil)

Tuş takımı ve işlev tuşları

- Toplam 37 tuş
- 12 tuş (standart ITU telefon tuş takımı)
- 5-yönlü gezinti tuşu
- Bağlam-duyarlı 4 işlev tuşu
- 3 kendinden SmartLabel (çok renkli led ile)
- 5 özel ses tuşu
 - Sesini kapatmak (kırmızı led ile)
 - Hoparlör (yeşil LED ile)
 - Kulaklık (yeşil LED ile)
 - Hacim + / - (rockçı)
- 8 özel işlev tuşu
 - Tamam
 - İptal etmek
 - DND
 - İleti (kırmızı led ile)
 - Dizin
 - Menü
 - Aktar
 - Bekletme
- 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.729AB, 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

- D717 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 RJ12-6P6C soketi
- Kablosuz arayüzler
 - WLAN: A210 ile isteğe bağlı ¹
- Sensörler
 - Kanca Anahtarı Sensörü
 - Ortam ışığı 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, 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

- 6 SIP kimliği / hesabı
 - 6 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 D717
 - 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.