

D8C



SmartDisplay



Çok Sayfalı Ekran



SmartLabel



Tak-Çalıştır



USB girişi

D8xx serisi için zarif genişletme modülü

Snom D8C, tüm D8xx serisi cihazlar için özel olarak tasarlanmış bir genişletme modülüdür. Geniş ve yüksek çözünürlüklü bir renkli ekranı bulunan bu cihaz, berrak bir kullanıcı arayüzüne sahiptir. Snom D8C, tak-çalıştır işlevi sayesinde, USB üzerinden

bağlandığında, geniş ekranı ve zengin uygulama seçenekleriyle D8xx serisi telefonlar için genişletme imkanı sunar.

Temel bilgiler

- Ürün bilgisi
 - Genişletme modülü D8C | tunç siyahı | PN 00004562
 - İşletim sistemi: Linux
- Yerleşim: iç mekan, masaüstü
- 3 modüle kadar papatya zinciri

Boyutları ve Ağırlığı

- Boyutlar (U x G x D, yakl.) kaidersiz
 - 210 mm x 140 mm x 43 mm
- Boyutlar (Y x G x D, yakl.) kaideli (sabit açı 40°)
 - 155 mm x 118 mm x 170 mm
- Ağırlık (yaklaşık)
 - 400 g kaidersiz
 - 455 g kaideli

Ekran ve Göstergeler

- Ekran
 - TFT likit kristal ekran (LCD), doğru renk, arkadan aydınlatmalı
 - Boyutu (çapraz): 6,86" (172 mm)
 - Boyutu (G x Y): 60 mm x 161 mm
 - Çözünürlük: 1.280 x 480 piksel
- 23 LED gösterge
 - İşlev tuşu durum göstergesi: 20 çok renkli LED
 - Sayfa tuşları göstergesi 3 yeşil LED

İşlev tuşları

- Toplam 23 tuş
 - 20 SmartLabel tuşu (çok renkli LED'li)
 - 60 işleve kadar tuş eşleme (20 tuş x 3 sayfa)
 - 3 özel işlev tuşu: Sayfa 1/2/3

Arayüzler ve bağlantılar

- Güç seçenekleri
 - USB besleme 5 V
 - Güç adaptörü:¹ 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz | 5 V DC (SELV), 2 A, 10 W

- Kablolu arayüzler
 - Papatya zinciri | USB besleme | [USB kulaklıklar ve diğer aksesuarlar](#)
 - USB 2.0 Tip A bağlantı noktası
 - USB fişi 2.0 tip A
 - Güç adaptörü:¹ koaksiyel konektör

Kullanıcı arayüzleri ve kurulum

- Tak-Çalıştır
- Ana telefon üzerinden tamamen yapılandırılabilir
- Özelleştirme
 - Tema ve simge desteği
 - Özel arka plan görüntüsü desteği

Çevre koşulları

- Çalışma ortam sıcaklığı
 - 0 °C - +35 °C
- Çalışmama sıcaklığı
 - -10 °C - +45 °C
- Nem (yoğuşmasız)
 - 5 % - 95 %

Paket içeriği

- Donanım
 - Genişletme modülü D8C
 - Kaide
 - Sabitleme vidaları
- Belgeler
 - [Hızlı Kurulum Kılavuzu](#)

Snom aksesuarları ve uyumlu cihazlar

- Güç adaptörü¹
 - AB ve İngiltere: Snom 10 W PSU (PN 00004570)
 - ABD: Snom 10 W PSU (PN 00004571)
- USB dongle
 - WLAN: A210 (PN 00004384)
 - DECT: A230 (PN 00004386)
- Kablolu kulaklık aracılığıyla USB
 - Tek kanallı: A330M (PN 00004597)
 - Çift kanallı: A330D (PN 00004598)
- DECT kulaklık aracılığıyla USB (DECT)
 - A150 (PN 00004388)
- IP masa telefonu (USB)²
 - D812 (PN 00004690)
 - AB ve İngiltere: D815W (PN 00004691)
 - ABD: D815W (PN 00004692)
 - D862 (PN 00004535)
 - AB ve İngiltere: D865 (PN 00004536)
 - ABD: D865 (PN 00004546)



10 W PSU



A210



A230



A330M



A330D



A150

¹ İki ya da üç modül bir telefon ile kullanıldığında, ikinci modüle ayrı bir güç kaynağının bağlanması gerekir

² Asgari olarak 10.1.180.0 aygıt yazılımı gerektirir

Seriye Genel Bakış



D812



D815W



D862



D865



D8C

Sorumluluk Reddi

Daha fazla bilgi: [Snom D8C web sayfası](#) | [Snom Service Hub](#) | [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.