



Hareket imkanı için DECT Kablosuz HD ahize DP722

DP722, kullanıcıların VoIP ağlarını herhangi bir iş, depo, perakende mağaza ve konut ortamında mobilize etmelerini sağlayan DECT kablosuz IP telefondur. Grandstream DP750 ve DP752 DECT VoIP baz istasyonları ile desteklenir ve hareket imkanı ile verimli telefon performansının bir kombinasyonunu sunar. Bu uygun maliyetli ve ekonomik seçenek, bir baz istasyonunda beş adede kadar DP722 ahizenin desteklenmesine olanak tanır. Her DP722, 20 saatlik konuşma süresi ve 250 saatlik bekleme süresiyle dış mekanda 350 metreye kadar (DP752 ile) ve iç mekanda 50 metreye kadar aralığı destekler. Ahize başına en fazla 10 adede kadar SIP hesabı desteği, full HD ses, 1,8 inç renkli ekran, 3,5 mm ahize jakı, bas konuş, hoparlör ve daha fazlasını içeren bir dizi güçlü özellik sunar. Grandstream DECT Baz İstasyonları ile eşleştirildiğinde DP722, her türlü işletme veya konut kullanıcısı için ekonomik orta sınıf kablosuz DECT çözümü sunar.



Sistem başına 10 adede kadar SIP hesabı; ahize başına 10 adede kadar hat



Aramaları ve hesabı korumak için DECT kimlik doğrulama ve şifreleme teknolojisi



Kolay konferans aramaları için 3 yönlü sesli konferans



Anında ses iletişimi için yapılandırılabilir Bas Konuş



Otomatik yapılandırma seçenekleri arasında TR-069 ve XML yapılandırma dosyaları bulunmaktadır

**zero
CONFIG**

Sıfır Yapılandırma sağlaması için Grandstream UCM serisi IP PBX'leri ile birlikte kullanın



Ses kalitesini ve netliğini en üst düzeye çıkarmak için HD ses; tamamen çift yönlü hoparlör



Arama aktarma, arama yönlendirme, arama bekleme, rahatsız etme, mesaj bekleme göstergesi, çoklu dil destekleri, esnek arama planı ve daha fazlasını içeren gelişmiş telefon özelliklerini destekler

Hava Arayüzü	Telefon standartları: DECT Frekans bantları: 1880 – 1900 MHz (Avrupa), 1920 – 1930 MHz (ABD), 1910 – 1920 MHz (Brezilya), 1786 – 1792 MHz (Kore), 1893 – 1906 MHz (Japonya), 1880 – 1895 MHz (Tayvan) Kanal Sayısı: 10 (Avrupa), 5 (ABD, Brezilya ya da Japonya), 3 (Kore), 8 (Tayvan) Dış Mekan Aralığı: 350 metreye kadar (DP752) ya da 300 metreye kadar (DP750) İç Mekan Aralığı: 50 metreye kadar
Çevre Birimleri	1,8 inç (128x160) renk TFT LCD 2 yazılım tuşu, 5 navigasyon/menü tuşu, GÖNDERME, GÜÇ/SON, HOPARLÖR, SES-SİZE ALMA için 4 özel fonksiyon tuşu dahil 23 tuş 3 renkli MWI LED 3,5 mm kulaklık jakı Çıkarılabilir tutturma klipsi Alternatif şarj ve pilsiz çalışma için mikro USB portu
Protokol/Standartlar	İşitme Cihazıyla Uyum (HAC) uyumlu
Ses Kodekleri	HD ses için G.722 kodek ve dar bant ses için G.726 kodek (G.711µ/a-law, G.723.1, G.729A / B, iLBC ve OPUS, eşlik eden DECT baz istasyonu ile desteklenir), AEC, AGC, ahize mikrofonunda ortam gürültüsü azaltma, gelen ses için gelişmiş gürültü bastırma
Telefon Özellikleri	Bekletme, aktarma, ileri, 3 yönlü konferans, bas konuş, arama bekletme, arama alma, indirilebilir telefon defteri, arama bekletme, arama kaydı, otomatik cevaplama, çevirmek için tıkla, esnek arama planı
HD Ses	Evet, hem Ahizde hem de Hoparlörde
Güvenlik	DECT kimlik doğrulaması ve şifreleme
Çok dilli	İngilizce, Çekçe, Almanca, İspanyolca, Fransızca, İbranice, İtalyanca, Felemenkçe, Lehçe, Portekizce, Rusça, Türkçe, Arapça, Basit Çince, Geleneksel Çince, Japonca, Korece, Slovakça, Sırpça
Yükseltme / Yapılandırma	Kablosuz Yazılım Güncelleme (SUOTA), kablosuz ahize yapılandırma
Çok Hatlı Erişim	Her ahize on (10) adede kadar hatta erişebilir
Güç ve Yeşil Enerji Verimliliği	Evrensel Güç Kaynağı Giriş AC 100-240V 50/60Hz; Çıkış 5VDC 1A; Mikro USB bağlantısı; Şarj edilebilir 800mAh Ni-MH Düşük Özboşalım (LSD) AAA piller (250 saat bekleme süresi ve 20 saat konuşma süresi)
Paket İçeriği	Ahize ünitesi, evrensel güç kaynağı, şarj yuvası, tutturma klipsi, 2 pil, Hızlı Başlangıç Kılavuzu
Boyutlar (Y x G x D)	Ahize: tutturmalı 158 x 50 x 28,1mm; Şarj yuvası: 81,15 x 75.89 x 36,36mm
Ağırlık	Ahize: 110g; Şarj yuvası: 44g; Evrensel güç kaynağı: 50 g; Paket: 328g
Sıcaklık ve Nem	Çalışma: -10° ila 50°C (14 ila 122°F); Şarjda: 0 ila 45°C (32 ila 113°F) Saklama: -20° ila 60°C (-4 ila 140°F); Nem: %10 ila %90 yoğuşmasız
Uyum	FCC: FCC Kısım 15B; FCC Kısım 15D; SAR (FCC 47 CFR Kısım 2.1093; IEEE 1528; IEC 62209-2); FCC Kısım 68 HAC; FCC ID CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 60950-1; EN 301 489-1/-6; EN 301 406; EN 50332-2; SAR(EN50360;EN50566;EN 50663;EN62209-1; EN62209-2; EN 62479); RED NB Cert RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 60950.1;AS/CA S004;AS/ACIF S040. ANATEL, EAC, UL (adaptör)