



Hareket imkanı için DECT Kablosuz HD Ahize DP730

DP730, 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 birinci sınıf telefon performansının bir kombinasyonunu sunar. Her baz istasyonunda beş adede kadar DP730 ahize desteklenirken her DP730, 40 saatlik konuşma süresi ve 500 saatlik bekleme süresiyle dış mekanda 400 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, 2,4 inç renkli ekran, 3,5 mm ahize jakı, bas konuş, hoparlör ve daha fazlasını içeren bir dizi güçlü telefon özelliği sunar. Grandstream DECT Baz İstasyonları ile eşleştirildiğinde DP730, her türlü işletme veya konut kullanıcısı için güçlü bir kablosuz DECT çözümü sunan yüksek kaliteli bir ahizedir.



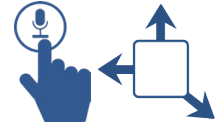
Sistem başına 10 adede kadar SIP hesabı; ahize başına 10 adede kadar hat



Aramaları ve hesabı korumak için DECT kimlik doğrulama ve şifreleme teknolojisi



Kolay konferans aramaları için 3 yönlü sesli konferans



Özel Bas konuş düğmesi; gömülü yakınlık ve ivme ölçer sensörleri



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



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: 400 metreye kadar (DP752) ya da 300 metreye kadar (DP750) İç Mekan Aralığı: 50 metreye kadar
Çevre Birimleri	2,4 inç (240x320) renk TFT LCD 3 yazılım tuşu, 5 navigasyon/menü tuşu, HOPARLÖR, SESSİZE ALMA, GÖNDERME, GÜÇ için 4 özel fonksiyon tuşu, 2 ses (yükseltme ve alçaltma) ve 1 Bas Konuş tuşundan oluşan 3 yan tuş dahil 27 tuş 3 renkli MWI LED 3,5 mm kulaklık jakı Yakınlık ve ivme ölçer sensörleri Arkadan ışıklandırılmalı tuş takımı Çıkarılabilir tutturma klipsi Alternatif şarj ve pilsiz çalışma için mikro USB portu Titreşimli Çalma Modu
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, dahili telefon, arama bekleme, arama alma, indirilebilir telefon defteri, arama bekleme, 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 erişilebilir
Güç ve Yeşil Enerji Verimliliği	Evrensel Güç Kaynağı Giriş AC 100-240V 50/60Hz; Çıkış 5VDC 1A; Mikro USB bağlantısı; Şarj edilebilir 1500mAh Li-ion pil (500 saat bekleme süresi ve 40 saat konuşma süresi)
Paket İçeriği	Ahize ünitesi, evrensel güç kaynağı, şarj yuvası, tutturma klipsi, 1 pil, Hızlı Başlangıç Kılavuzu
Boyutlar (Y x G x D)	Ahize: 168,5 x 52,5 x 21,8mm, Şarj yuvası: 76 x 73 x 81mm
Ağırlık	Ahize: 180g; Şarj yuvası: 78g; Evrensel güç kaynağı: 50 g; Paket: 465g
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)