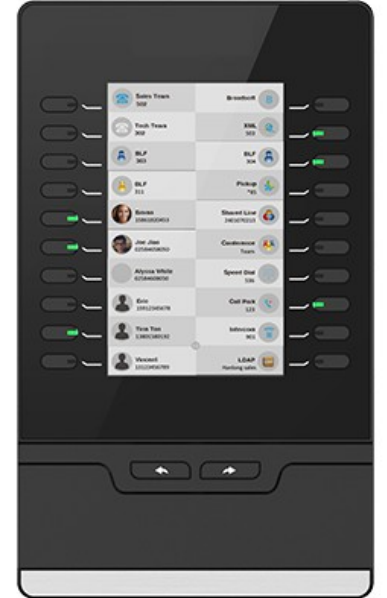


# TELESİS

## TELESİS UC9XX ve UC46 POE özellikli IP TELEFON SETLERİ KULLANIM VE KURULUM KILAVUZU



Başlık	Sayfa No
İthalatçı firmanın unvanı, adres ve telefon numarası	2
İmalatçı firmanın unvanı, adres ve telefon numarası	2
Ürünün bakanlıkça tespit edilen kullanım ömrü	2
Ürünün enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler	2
Telesis Yetkili Satış ve Servis Noktaları	2
Bakım, onarım ve kullanımda uyulması gereken kurallar	3
Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar	3
Kullanım sırasında insan ve çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar	3
Kullanım hatalarına ilişkin bilgiler	3
Ürünün genel özellikleri	3
Tüketicinin kendi yapabileceği bakım, onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler	3
Periyodik bakım	3
Ürünün montajı ve Ürünün kullanımına ilişkin bilgiler	4

### İthalatçı firmanın unvanı, adres ve telefon numarası

# TELESİS

Telekomünikasyon Sistemleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Ankara : Turgut Özal Bulvarı No:68 İskitler 06060  
Tel: (0 312) 384 05 40 • Faks: (0 312) 384 05 49

[www.telesis.com.tr](http://www.telesis.com.tr)

### İmalatçı firmanın unvanı, adres ve telefon numarası



**Nanjing Hanlong Technology Co., Ltd**

**Headquarter (Nanjing):**

Add: 5th Floor, 1st Building, Huashen Tech Park, 10 Huashenmiao, Yuhuatai Dis. Nanjing, China

**Tel: (+86)25-84658050**

### Ürünün bakanlıkça tespit edilen kullanım ömrü

10 Yıl

### Ürünün enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler

Şehir şebeke voltajının 190 V'un altına düşmesi durumunda regülatör kullanılmalıdır.

### Telesis Yetkili Satış ve Servis Noktaları

Telesis Yetkili Satış ve Servis Noktaları hakkında detaylı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin: [www.telesis.com.tr](http://www.telesis.com.tr)

## Bakım, onarım ve kullanımda uyulması gereken kurallar

- Bu ekipman sadece, elektronik cihazlar konusunda yeterli bilgisi ve teknik deneyimi olan yetkili servis personeli tarafından kurulmalı yada bakımı yapılmalıdır.
- Olabilecek elektrostatik hasarı engellemek için, bakım teknisyenleri birikmiş elektrostatik enerjiyi deşarj etmek amacı ile elektrostatik korumalı bilezik giymeli yada gerekli önlemleri almalıdırlar.
- Bu ekipman, sıcaklık ve nem oranlarının kontrol altında tutulduğu mekanlarda kullanılmalıdır (sıcaklık: 0-40C, nem: %20-85).
- IP sistem ile bağlantısı yapılacak bütün harici ekipmanlar, kendi kurulum prosedürlerine uygun bir şekilde kurulmalıdırlar.

## Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar

Ürün, kırılmayacak şekilde, nem ve sudan uzak, dik şekilde taşınmalıdır.

## Kullanım sırasında insan ve çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar

- IP Setin kurulumunu ve bakımını Telesis Yetkili Satış ve Servis noktalarına yaptırınız.
- IP Seti çalıştırmadan önce montaj ve kullanım talimatları mutlaka okunmalıdır.
- Hiçbir şart altında IP Setin kapakları açılmamalıdır.
- IP Setin bağlı olduğu priz mutlaka topraklı olmalıdır.
- IP Setin üzerine eşya konulmamalıdır.
- IP Setin bulunduğu ortam nem ve sudan uzak olmalıdır.

## Kullanım hatalarına ilişkin bilgiler

- IP Set çalışırken ethernet bağlantısını sağlayan kabloyu (RJ45) yerinden söküp takmayınız.
- IP Setin bağlı olduğu 220V'a başka cihaz bağlanmamalıdır.
- IP Set elektrik, duman, toz, gaz ya da radyasyon üreten cihazlar (Jeneratör, fotokopi makinası vb.) ile telsiz vb. Yüksek frekans üreten cihazlarla aynı ortamda bulunmamalıdır.
- IP Set direk güneş ışığına maruz kalmamalıdır.

## Ürünün genel özellikleri

Ürünün markası

: TELESİS

Ürün Sertifikaları

: **RoHS** **CE** **FC** 

Güç

: 220VAC veya 802.3af POE

Ağ ile bağlantı

: RJ45

## Tüketicinin kendi yapabileceği bakım, onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler

Kurulumu yapacak teknik personelin kolay çalışabilmesi için, kurulum yapılacak mekan iyi aydınlatılmış olmalıdır. 220V şebeke bağlantısı zorunlu elektrik kesintileri dışında kesilmeyen, iyi topraklandırılmış bir şebekeye bağlanmalıdır. Çevresel koşullar, IP Setin aşağıda belirtilen çalışma aralığında olmalıdır:

Ortam sıcaklığı: 0-40°C

Nem oranı: %20-85

IP Setin kurulacağı mekanda aşağıda belirtilen faktörler olmamalıdır:

Yüksek gerilim hatları, duman, toz, gazlar veya radyasyon yayan ekipman (jeneratör, fotokopi makinası gibi)

Yüksek frekansta sinyaller üreten ve yayan radyo ekipmanı, yoğunlaşma veya sıvı sızması ile ekipmana zarar verebilecek boru veya vanalar, Vibrasyon yayan ağır makineler, Gün ışığı veya direk ısı kaynakları.

## Topraklama

Cihazınızın uzun ömürlü olması, yaşam ve sağlığa tehlike oluşturmayacak çalışma şartlarının sağlanması için düzgün bir topraklama yapılması şarttır. Toprak ve nötr terminalleri arasındaki direnç 0.5  $\Omega$ 'u geçmemelidir. IP Seti güç kaynağına bağlanan 220V MAINS'de faz-toprak ve faz-nötr arasındaki voltaj farkı 5V'u geçmemelidir. IP Sete bağlanacak her türlü harici ekipman (hub, switch) set ile aynı toprağı kullanmalıdır.

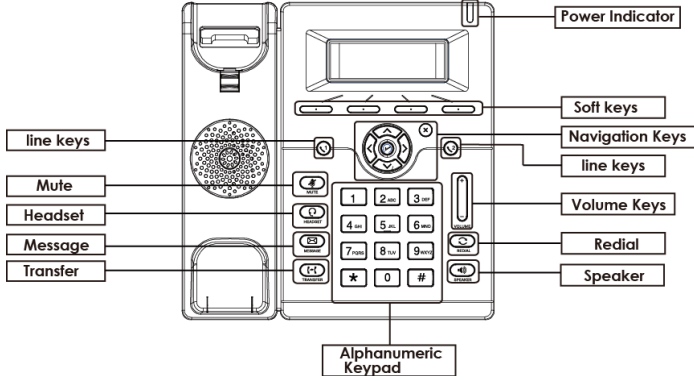
## Periyodik bakım

IP Set için herhangi bir periyodik bakım şartı olmamakla beraber, daha uzun ömürlü olması açısından dilerseniz bakımını Telesis Yetkili Satış ve Servis Noktalarına yaptırabilirsiniz. Bakım hizmetleri hakkında daha detaylı bilgi almak için [www.telesis.com.tr](http://www.telesis.com.tr) Destek başlığı altında yer alan Satış ve Servis Noktaları'na ya da firmamıza ulaşabilirsiniz.

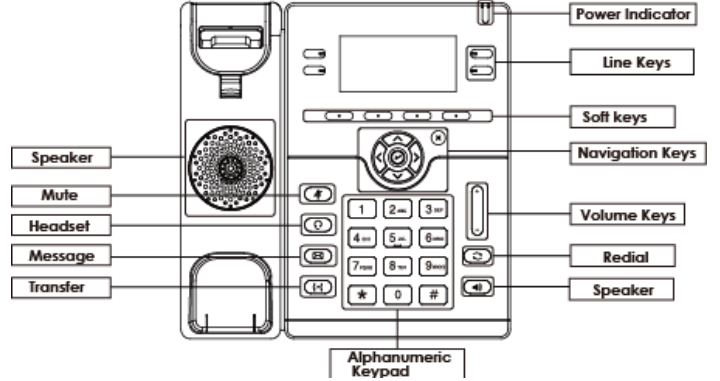
# Telesis UC9XXIP TELEFON

Bu bölüm TELESİS UC9XX Serisi IP Telefonun kurulumunu anlatır. Bağlantı ayarları Telesis teknik servis elemanının desteği doğrultusunda Telesis Satış ve Servis Noktaları tarafından yapılmalıdır.

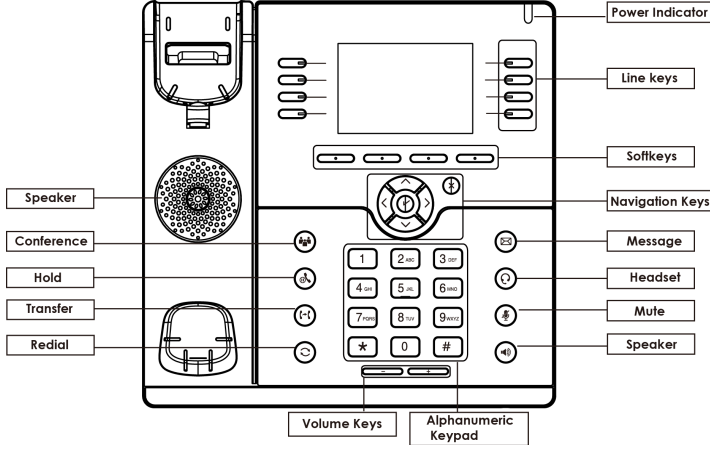
## UC902(P)



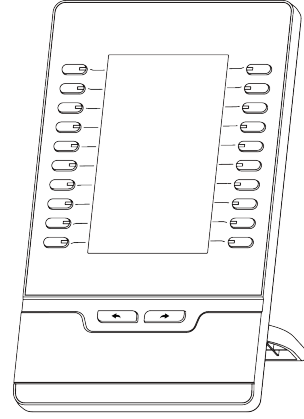
## UC912(P/G)



## UC924



## UC46



### LED

**Güç Lambası:** Güç varken sürekli yeşil, çağrı geldiğinde yeşil yanma sönm.

**Line Keys:** **Sürekli yeşil:** Görüşme sırasında.

**Kırmızı yanıp sönm:** Çağrı ikazı geldiğinde.

**Kapalı:** Erişilebilir.

### Çağrı Başlatma

**Çağrı başlatmak için üç yol vardır:**

**Ahize:** Ahizeyi kaldır, numarayı tuşla ve # tuşuna bas.

**Hoparlör:** tuşuna veya hat tuşlarına bas; numarayı tuşla ve # tuşuna bas.

**Başlık seti:** tuşuna bas; numarayı tuşla # ve tuşuna bas.

Not: Numarayı tuşlamak yerine rehber veya Arama Geçmişi seçenekleri de kullanılabilir

### Çağrı Sonlandırma

**Çağrı sonlandırma için üç yol vardır:**

**Ahize:** Ahizeyi kapat veya "cancel" tuşuna bas.

**Hoparlör:** tuşuna veya "cancel" tuşuna bas.

**Başlık seti:** "cancel" tuşuna bas.

### Çağrıyı Cevaplama

**Çağrı cevaplama için üç yol vardır:**

**Ahize:** Ahizeyi kaldır.

**Hoparlör:** tuşuna bas.

**Başlık seti:** tuşuna bas.

Not: "Reject" tuşuna basarak gelen çağrıyı reddedebilirsiniz.

### Redial

Son numarayı yeniden aramak için tuşuna bas.

### Bekletme / Geri Alma

Çağrı sırasında tuşu ile çağrıyı beklemeye alabilir; aynı tuş ile beklemede ki çağrıyı geri alabilirsiniz.

#### Aktarma

Kör Aktarma

1) Görüşme sırasında veya "transfer" tuşuna basın, çağrı beklemeye alınır.

2) Aktaracağınız edeceğiniz numarayı tuşlayın.

3) veya "transfer" tuşuna basın; kör aktarma gerçekleşir.

Aktarma

1) Görüşme sırasında veya "transfer" tuşuna basın, çağrı beklemeye alınır.

2) Aktaracağınız edeceğiniz numarayı tuşlayın ve # tuşuna basın.

3) Görüşme başladığında veya "transfer" tuşuna basın; aktarma gerçekleşir.

#### Konferans

A ve B'nin görüşme esnasında olduğunu kabul ederek; A'nın C (veya D & E)'yi konferansa katması:

1) A Bekleme tuşuna basar.

2) A C'yi arar; C görüşmeyi kabul eder.

3) A veya "conference" tuşuna basar, böylece A, B ve C artık konferans görüşmededir.

4) D ve E kullanıcılarını da konferansa dahil etmek için 1,2 ve 3 numaralı adımlar tekrarlanır.

#### Sessize Alma

Görüşme sırasında tuşuna basarak mikrofon sessize alınabilir. Aynı tuş ile mikrofon sessizden geri alınabilir.

Telesis Santralleri hakkında detaylı bilgi için lütfen web sitemizi ve Telesis wiki sayfalarını ziyaret edin.