

BASIN BÜLTENİ

Tribeca İletişim Danışmanlık

Esra Alagöz

esraa@tribeca.com.tr

0 216 310 54 04

KAREL IPV50 İLE SES, DATA VE GÖRÜNTÜ TEK ELDEN YÖNETİLİYOR

Karel, yeni KAREL IPV50 IP Santral Çözümü ile küçük ve orta ölçekli işletmelerin tüm iletişim ihtiyaçlarını karşılıyor. Ürün fonksiyonlarını tek bir alt yapıda birleştiren KAREL IPV50 IP Santral Çözümü, gelişmiş görüntülü görüşme özelliği ile pazarda fark yaratıyor. Bu yeni nesil iletişim çözümü, gelişmiş özellikleri sayesinde KOBİ'lere kolay kullanım ve tasarruf olanağı sunuyor.

5 Nisan 2011 - Türkiye'de 530 binin üzerinde kuruma yenilikçi iletişim teknolojisi ürünleri ile hizmet veren Karel, küçük ve orta ölçekli işletmelerin tüm iletişim ihtiyaçlarını karşılayan yeni KAREL IPV50 Santral Çözümü'nü pazara sundu. Geniş aksesuar yelpazesi, kapasite seçenekleri ve zengin kullanıcı servisleri bulunan bu yeni nesil IP telefon santrali, kullanıcı ve çevre dostu özellikleri ile dikkat çekiyor.

100 adede kadar IP abone ve IP dış hattı destekleyebilen KAREL IPV50 **IP** Santral Çözümü, veri, ses ve görüntü trafiğinin tek bir kaynaktan kontrol edilmesini ve yönetilmesini sağlıyor.

Tüm fonksiyonlar tek bir cihazda birleşti

KAREL IPV50 **IP** Santral Çözümü PBX, IP-PBX, IP-Gateway gibi ürün fonksiyonlarını tek bir yapı altında birleştiriyor. IP çevre birimleri sayesinde, santral abonelerinin iletişimi her noktadan devam ediyor. KAREL IPV50 **IP** Santral Çözümü ile Internet erişimi olan her yerden santrale erişebilmek ve ücretsiz haberleşmek mümkün oluyor. Masaüstü veya yazılım tabanlı IP telefon, videofon, VOIP destekli cep telefonu, IP DECT sistemi, sayısal telefon, analog telefon, analog ve ISDN FCT cihazı, DECT telefon, faks, telesekreter, data terminali, modem, seri yazıcı gibi çevre birimlerinin tümüyle santrale bağlanabiliyor. KAREL IPV50 **IP** Santral Çözümü, kullanıcılara Voice-Over-IP, Fax-Over-IP, ses kayıt, konferans, görüntülü görüşme, sesli mesajlı e-mail, durum bilgisi görüntüleme, anlık mesajlaşma, uzak abone ve uzak ofisler gibi tümleşik iletişim avantajları sunuyor.

Görüntülü görüşme ile rakiplerden bir adım önde

Görüntülü görüşme özelliği KAREL IPV50 **IP** Santral Çözümü'nü pazardaki rakiplerinden ayırıyor. Sisteme bağlı olan tüm aboneler videofon, özel set veya yazılım tabanlı IP telefonlarla kendi aralarında veya IP dış hatlar üzerinden görüntülü görüşme yapabiliyor. Buna ek olarak dış hatlardan gelen video içerikli çağrılar da telefonlarında görüntüleyebiliyorlar.

Sesli mesajı e-postaya dönüştürüyor

KAREL **IP** IPV50 Santral Çözümü'nün ayrıca ek bir cihaz gerektirmeyen otomatik ses kayıt özelliği bulunuyor. Bu özellik sayesinde görüşmelerin otomatik olarak kaydedilmesi ve e-mail olarak gönderilmesi mümkün oluyor. Yazılıma entegre edilmiş olan IVR uygulamasıyla da kullanıcılar robot operatör özelliklerinden ek bir ücret ödmeden faydalanabiliyor. Kullanıcılar, ihtiyaçlarına göre, opsiyonel olarak Robot Operatör - Sesli Posta yapısını kullanarak sesli postalarının e-mail adreslerine iletilmesini sağlayabiliyorlar

Santraller arasında ağ oluşturabilme özelliği

KAREL IPV50 IP Santral çözümü antegre/dahili web sunucusu sayesinde mekandan bağımsız şekilde internet üzerinden yönetilebiliyor

Birden fazla lokasyonda bulunan santraller arasında bir ağ oluşturulması, aramaların tek numara planıyla gerçekleştirilmesi ve VOIP servisi sağlayan operatörlere IP Trunk üzerinden doğrudan bağlanması mümkün oluyor. Tüm bu gelişmiş özellikleri ile KAREL IPV50 **IP** Santral Çözümü, kullanıcılara iletişim konusunda kolaylık ve tasarruf sağlıyor.

Karel hakkında:

Özgün telefon santralı tasarımları ile Türkiye'de kurumsal haberleşme pazarının elektromekanik sistemlerden elektronik sistemlere geçişine öncülük ederek PBX pazarını yaratan Karel, uluslararası araştırma kurumu MZA verilerine göre konusunda dünyanın ilk 15 üreticisi arasında yer alıyor. 1986 yılında kurulan Karel, bugün yenilikçi iletişim teknolojilerini tüm dünyaya sunan global bir lider firma. Karel kamu ve özel sektör işletmelerinin ihtiyaçlarına yönelik, her kapasite segmentinde ve farklı ihtiyaçlar için farklı teknolojilerde haberleşme ürünleri ve çözümleri geliştirmekte, üretmekte ve bunların yurtiçi ve yurtdışı satış ve pazarlamasını gerçekleştirmektedir.