

MOTOTRBO™

Profesyonel Dijital Telsiz Sistemi



Artırılmış performans.

MOTOTRBO™' Profesyonel Dijital Telsiz Sistemi Telsizin Geleceği.

Geliştirilmiş performanslı, verimli ve daha fazla olanaklar sunan yeni jenerasyon profesyonel telsiz haberleşme çözümleri. Özellikle profesyonel kurumların gereksinimleri doğrultusunda tasarlanmıştır. İhtiyaçlara göre kritik haberleşmede lisanslı spektrum çözümleri sunar .

MOTOTRBO™ dijital teknoloji ile artırılmış kapasite ve spektrum verimliliğini, ayrıca entegre data ve geliştirilmiş ses haberleşmelerini sunar.





Motorola MOTOTRBO™ Profesyonel Dijital Telsiz Sistemi:

- Kullanıcıların tüm ihtiyaçlarını içerir – el telsizleri, araç telsizleri, tekrarlayıcılar, aksesuarlar, uygulamalar ve servisler.
- Kullanılan Zaman-Bölümlü Çoklu-Erişim (TDMA) teknolojisi tek lisanslı kanalda (12,5 kHz) iki katı çağrı kapasitesi sağlar. İkinci bir çağrı ikinci tekrarlayıcı gerektirmez, böylece müşteriler cihaz tasarrufu sağlar.
- 12,5 khz kanalda aynı anda iki çağrı imkanı.
- Birleştirilen ses ve data, işlemsel verimliliği artırır ve çeşitli uygulamaları destekler. MOTOTRBO™ Metin mesajlaşması ve MOTOTRBO™ Konum hizmetleri (GPS konum takibi) Motorola'nın Uygulama Geliştirme Programından gelen şuan mevcut olan entegre edilmiş uygulamalardır.
- Analog telsizlerle karşılaştırılınca uzun menzilli haberleşmelerde gürültüyü ve durgunluğu engelleyerek daha net ses sağlar.
- Geliştirilmiş pil ömrü sunan dijital TDMA telsizleri tipik analog telsizlere göre % 40 kadar daha uzun çalışma süresine sahiptir.
- Data gönderimi ve geliştirilmiş çağrı sinyalleşmesi içeren ek özellikler sağlar.
- MOTOTRBO™ analog ve dijital modda çalışma yeteneği, analogdan dijitala kolay dönüşüm sağlar.
- U.S. Military 810 C, D, E ve F standartlarını sağlar, el telsizleri IP57'dir (submersible) , ayrıca Motorola'nın yüksek dayanıklılık standartlarını sağlar.
- Otomatik pil bakımı, optimum kullanım ömrü ve maksimum konuşma süresi için IMPRES™ Akıllı Enerji Sistemi kullanılır.

Mevcut olan uygulamalarla Motorola (Motorola Uygulama Geliştirme Programı) üzerinden ve MOTOTRBO™ 'nın dokümanları sayesinde müşteriler kendi sistemlerini kendilerine özel olarak kurabilir ve yeni yetenekler ekleyebilirler.

MOTOTRBO™ Uygulama Geliştirme Programı

Üçüncü grup geliştiriciler (3rd party developers) MOTOTRBO™ platformunun piyasadaki büyümesinin desteklenmesinde ve farklı dikey pazarlardaki müşterilere değerler ekleyen kişiye özgü uygulamaların yaratılmasında önemli rol oynar.

Geliştiriciler MOTOTRBO™ 'nun özelliklerini genişletir ve müşterinin çeşitli ihtiyaçlarını karşılayarak hücresele çözümleri sağlar. Müşteri odaklı çözümlerin geniş portfolyosunun gelişmesini teşvik etmek ve yenilikleri sürdürmek için,

Motorola kendi Uygulama Geliştirme Programına destek sağlamayı sürdürecektir. Verilen yetki ile geliştiriciler protokollere ve Uygulama Programlama Ara yüzü (API) dokümantasyonuna online olarak erişebilirler. Böylece uygulama üzerinden, son kullanıcı çözümlerini istenilen şekilde düzenlemek istediğinizde, destek için Motorola Uygulama Geliştirme Program Yöneticisi ile kontak kurabilirsiniz.



MOTOROLA

Motorola GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 1
65232 Taunusstein
Almanya
Tel: +49-6128-70-0
Fax: +49-6128-951087

www.motorola.com/mototrbo

MOTOROLA ve M Logosu US Patent & Trademark Ofisine lisanslıdır.
Diğer bütün ürün veya servis adları kendi kişisel mülkiyetlerindedir.
© Motorola, Inc. 2006.
MOTOTRBO.INTRO.DEAL.BR-TR (04/07)