

USRobotics anten aksesuarları, çeşitli 802.11b ve 802.11g kablosuz ürünleri için gelişmiş kablosuz ağ aralığı ve geliştirilmiş bağlantılar sağlar. Bu aksesuarları PCI kartı bağlantılarını geliştirmek, yöneltici/erişim nokta aralığı ve kapsama alanını genişletmek ve yönlü, odaklanmış kablosuz sinyaller sağlamak için kullanın. Kolay bağlantıları ve konfigürasyon gerektirmemeleri, bu aksesuarları kablosuz hız ve bağlantı güvenilirliği konularında kolay çözümler haline getirmektedir.

USRobotics®

Gelişmiş Kablosuz Ağ Aralığı ve Kapsama Alanı



Esneklik

Performans ve bağlantı güvenilirliğini geliştirmek için 2,4GHz (802.11b/802.11g) anten çeşitleri.*

Basit Bağlantılar

- Kablosuz ürünleri kolayca bağlayabilmek için ters kutuplu SMA konnektörleri
- Konfigürasyon gerektirmez
- İşletim sisteminden bağımsızdır

Büyük Uyumluluk

802.11b, 802.11b+ (22 Mbps), 802.11g, 802.11g+ desteği sağlar

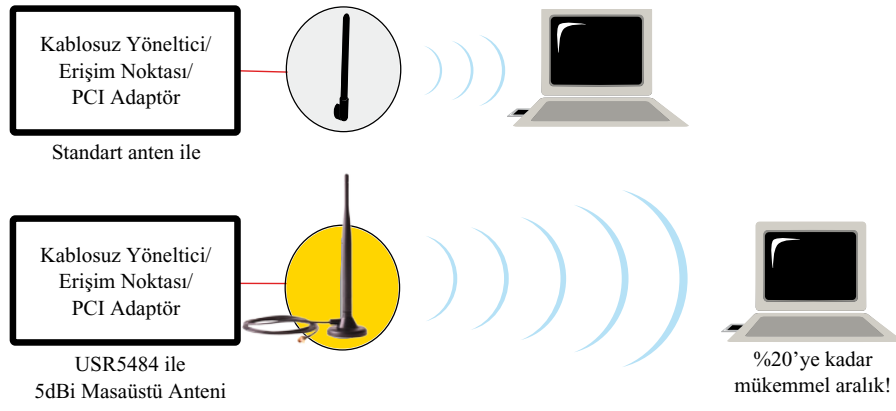
Kör Nokta Bırakmayın

Daha güvenilir ve tutarlı bağlantı sağlamak için sinyali kuvvetlendirir

Kablosuz Aalığı Büyütün

- Tüm ev veya küçük bir ofis alanı boyunca kapsama alanı sağlayın
- Kapsama alanını tüm showroom, kafe veya restorana genişletin





USR5481, USR5482A VE USR5484 KABLOSUZ ANTEN AKSESUARLARI

USR5481 - Döner Anten

Anahtar Uygulama

802.11b/802.11g kablosuz yöneltilcilerin, erişim noktalarının ve masaüstü adaptörlerinin aralığını genişletmek için yedek anten.

Spesifikasyonlar ve Standartlar

- Kazanım: 5dBi
- Nominal Empedans: 50 Ohm
- Frekans Aralığı: 2,4-2,5 Ghz
- VSWR: 1,92 Maksimum
- Yöneltilmesiz
- Doğrudan döner bağlantı
- Ters kutuplu SMA (dişi) konnektör

Ambalaj İçeriği

- 5dBi döner anten
- CD ROM
- Kurulum Kılavuzu (Çok dilde)



USR5481

USR5484 - Masaüstü Anten

Anahtar Uygulama

Uygulama aralığını genişletmek ve anteni tipik olarak parazitli olan "masaüstünün arkası" konumundan uzağa yerleştirmek için 802.11b/802.11g kablosuz PCI kartlarına bağlantı.

Spesifikasyonlar ve Standartlar

- Kazanım: 5dBi
- Nominal Empedans: 50 Ohm
- Frekans Aralığı: 2,4-2,5 Ghz
- VSWR: 1,92 Maksimum
- Yöneltilmesiz
- Ters kutuplu SMA (dişi) konnektör

Ambalaj İçeriği

- Manyetik tabanlı 5dBi anten
- CD ROM
- Kurulum Kılavuzu (Çok dilde)



USR5484

USR5482A - Yönlü Panel Anteni

Anahtar Uygulamalar

802.11g ve 802.11b kablosuz AP'ler ve geniş kapsamlı alanlara ve kablosuz hot spotlara sahip binaların yönlendiricileri için geniş, odaklı kapsama alanı sağlarlar. Aynı zamanda açık hava uygulamaları için (binalar arası bağlantılar gibi).

Spesifikasyonlar ve Standartlar

- Kazanım: 9dBi
- Nominal Empedans: 50 Ohm
- Frekans Aralığı: 2,4-2,5 Ghz
- VSWR: 1,92 Maksimum
- Polarizasyon
 - Dikey (60°) veya yatay (60°), doğrusal
 - Soldan dairesel
- Yönlü anten
- Açık hava tipi
- Duvara veya köşeye monte
- Ters kutuplu SMA (dişi) konnektör

Ambalaj İçeriği

- 9dBi Yönlü Anten
- Montaj takımı
- CD ROM
- Kurulum Kılavuzu (Sadece İngilizce)
- 5 ayak Kablo

Garanti (USR5481, USR5482A ve USR5484)

- Satın alma tarihinden itibaren iki yıl sınırlı garanti

*Yüksek kazanımlı antenler ulusal kanunlara tabidir. Daha fazla bilgi için lütfen ulusal spektrum yönetimi mercisine başvurun.



USR5482A