

MAGNET Relay, MAGNET Çözüm tarafından barındırılan bir GNSS düzeltme servisi. MAGNET Relay aboneliği ile kullanıcılar, bir GNSS baz alıcısını hücresele bağlantı üzerinden MAGNET Relay servisine bağlayabilir ve böylece bu tabana 10 kata kadar ulaşabilir.

## Özellikleri ve faydaları:

- Rover Bağlantısına Hücresele Kaide
- RTK Base / Rover Range'i uzatın
- Düşük maliyetli aylık abonelik servisi
- Yerel Base ile ağa özel rovers kullanın
- Kolay Temel Kurulum
- Sadece hücresele kapsama alanı gerektirir (Ağ gerekli değildir)
- Bir bazdan 10 rovers

## MAGNET Çözümler Sistemi - Şirket Hesabı Konsept

### Rover Bağlantısına Hücresele Kaide

Bir mobil referans istasyonu tabanı kurmak için GR-3, GR-5, HiPer II veya HiPer V cihazınızın dahili hücresele modemi kullanın. Baz düzeltmeyi hücresele modem yoluyla 10 rovers'e kadar yayınlayın. Sadece Magnet Relay'a abone olun.

### RTK Base / Rover Range'i uzatın

MAGNET Rölesi, tipik bir baz / gezici kombinasyonun aralığını genişletir. Bir GR serisinde veya HiPer serisinde UHF telsizleri ile, temel mesafeler aradaki topografyaya bağlıdır. Şimdi üssün dahili hücresele modemi kullanarak 20 mil uzağa ulaşın.

### Düşük maliyetli aylık abonelik

MAGNET Relay'a abone olmak için MAGNET Enterprise Store'u ziyaret edin. Abonelik ücreti her taban bağlantısı için yılda sadece 300 \$ 'dır ve bir taban kurulumunda en fazla 10 rovers bağlayabilirsiniz.

### Bir RTK Ağı dışında bir Ağ-Rover kullanın

MAGNET Relay servisi, ağa bağlı bir gezicinin üretkenliğini ve değerini artırır. MAGNET Relay ile, hücresel RTK yayını yoluyla yerel bir tabana bağlanmak için GRS-1 veya Tesla RTK gibi ağa özel bir gezici bağlayın. MAGNET Relay, dahili bir hücresel modeme sahip herhangi bir Topcon alıcısıyla kendi referans baz istasyonunuzu oluşturmanızı sağlar. Dahili bir modem varsa GR-3, GR-5, HiPerII ve HiPerV alıcısı bir MAGNET Röle Tabanı olarak kullanılabilir.

## Kolay Temel Kurulum

MAGNET Rölesi kurulumu kolaydır. Baz istasyonunuzu MAGNET Relay'e bağlamak için MAGNET Alanı'nı kullanın. Daha sonra yeni oluşturulan Base yayına basit bir giriş yapın ve 10 adede kadar Rovers, Magnet Field üzerinden Relay servisine bağlanabilir.

## Hücresel Kapsama

MAGNET Relay için tek kapsama gereksinimi iyi bir hücresel kapsama alanıdır. MAGNET Relay bir RTK Ağına benzer bir ortam yaratıyor, ancak sadece tek bir taban. Hücresel kapsama alanı varsa, bir MAGNET Röle Tabanı oluşturabilirsiniz.

## 10 Rovers

MAGNET Relay, tipik bir ađ tabanı olarak işlev gören bir mobil referans istasyonu oluşturur. Her bir Relay Base, en fazla 10 rotata kadar yayın yapabilir ve en iyi kısım, Abonelik yalnızca Abone için aylık olarak 25 ABD dolarına kadar olan fiyatlar için gereklidir.