

gnss
teknik



**ACAR
HARİTA**

CHCNAV

**GÜNEYDOĞU
ANADOLU ŞUBESİ
ÜRÜN KATALOĞU**

GNSS TEKNİK HAKKINDA

CHC Europe

gnss

CHC Central Asia

CHC Turkey

CHCNAV

Shanghai, China

Huace Africa Ltd

GNSS TEKNİK HAKKINDA

GNSS Harita Teknik Danışmanlık 2008 yılında GNSS teknolojileri konusunda eğitim ve danışmanlık amaçlı kurulmuştur. 2012 Haziran ayında yeni bir yapılanmaya giderek GNSS teknolojileri konusunda uzmanlığına mobil veri toplama ve güncelleme donanımlarını eklemiştir, bu kapsamda dünyanın 100'den fazla ülkesinde ölçüm, inşaat, GIS ve deniz uygulamaları için tam konumlandırma çözümleri sunan CHCNAV Türkiye distribütörlüğünü yapmaya başlamıştır.

MİSYON

GNSS Teknik; alanlarında tecrübe sahibi çalışanları ile GNSS alıcıları, Mobil cbs veri toplama ve güncelleme, İHA ile fotogrametrik harita üretim çözümleri üretmeyi; satış, satış sonrası ve teknik destek hizmetlerini en üst düzeyde sunmayı görev edinmiştir.

VİZYON

GNSS Teknik'in vizyonu; rekabet yaratan ürünleriyle hedef kitle tarafından en çok tercih edilen, kattığı değerle sürekli, kaliteli ürün ve hizmetleriyle kalıcılık sağlayan, temsil etmekte olduğu markalar ve fark yaratan hizmet anlayışı ile alanda lider şirket olmaktır.



Yeni Nesil i90 SERİSİ IMU - RTK GNSS ALICISI



i90 Serisi IMU-RTK GNSS alıcısı ile arazide CORS ve RTK performansınız artık çok daha güçlü. CHCNAV'ın IMU-RTK teknolojisinin ve L-Band düzeltme hizmetlerinin, birlikte çalışma uyumluluğu sağlanarak bu iki teknoloji bir araya getirdi.

Standart MEMS tabanlı GNSS alıcılarının aksine, i90 Serisi IMU-RTK performansını ve güvenilirliğini çarpıcı bir şekilde artırıyor. i90 Serisi IMU-RTK GNSS Alıcısını, bir üst seviye kalibrasyon gerektirmeyen IMU sensörünü ve gelişmiş GNSS izleme özelliklerini bir araya getiriyor.

i90, otomatik eğik ölçme ile çözüm hızını % 30'a kadar artırır. Geleneksel GNSS RTK çözümlerinin sınırlarını zorlayan, yüksek verimlilik ve güvenilirlikle, saha ölçüm projelerinde kullanılabilir. www.gnssteknik.com.tr



i73

GNSS + IMU ALICISI



**Cebinize sığacak kadar küçük,
hafif ve kompakttır**



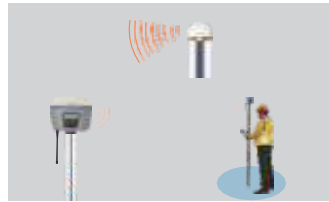
i73 GNSS+IMU, olağanüstü performansı ve güvenilirliği ile çok sayıda araştırmacı tarafından seçilen, en uygun maliyetli, akıllı GNSS alıcısından biridir. i73 GNSS+IMU, dahili bataryasıyla arazide 12 saatten fazla çalışabilmektedir. Dahili Radyo Modem, IMU, Bluetooth ve WiFi Bağlantısı sahada pratik bir çalışma imkânı sağlar. Yüksek performansı ile arazide işlerinizi kolaylaştırır. IMU sensörü sayesinde alım veya uygulama modunda jalonu düzeçli tutma derdine son. i73 GNSS+IMU küçük ve ergonomik bir taşıma çantasına sahiptir.

i50

YENİ NESİL GNSS ALICI

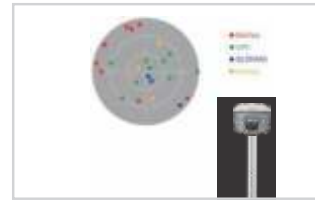


İşinizi daha verimli hale getirin



Esnek Çalışma Modları

Önceden ayarlanmış GNSS yapılandırmaları, tamamlanacak olan saha ölçüm gereksinimlerini karşılamak için ön panel klavyesinde sadece birkaç tıklama ile hızlı kurulum sağlar.



Genişletilmiş Bağlantı

i50 GNSS, güncel bağlantı modüllerini birleştirir. Bluetooth, Wi-Fi, 4G ve UHF radyo modemi, RTK ağları mevcut olduğundan 4G modem kullanım kolaylığı sağlar. Dahili UHF telsiz modem, 5 km'ye kadar uzun mesafe ölçümüne izin verir.



Ekstra Güç

Çift ve çalışırken değiştirilebilen piller, alanında daha önce görülmemiş bir özellik getiriyor.



Sağlam ve Kompakt

Sağlam ve dayanıklı endüstriyel tasarım çerçeve için IP67 standartlarını karşılar. Sudan ve tozdan etkilenmeye karşı korumalıdır.



**Arazide çalışırken dataları,
E-POSTA, GOOGLE DRIVE, WHATSAPP VE USB İLE
saniyeler içinde gönderip alabilirsiniz.
Siz de bu deneyime sahip olmak istemez misiniz?**

HCE320

YENİ NESİL EL TERMİNALİ



Kontrol ünitesinde Android işletim sistemi ile geliyor. Çift sim kart girişi, geniş ekranı, 16 Gb dahili hafızası, uzun süre çalışma sağlayan bataryası, alfa numerik klavyesi ile Android tecrübenizi araziye taşıyor. IP67 korumasıyla en zorlu hava ve arazi koşullarında dayanıklılığıyla yanınızda...

Aynı zamanda 5.5" amoled gün ışığında okunabilir ekranı ve hızlı işlemcisi ile HCE320 yüksek verimlilik sağlar. Ayrıca 8000 mAh kapasiteli Li-ion bataryası ile güç bitmesinden endişelenmeden uzun süre çalışabilirsiniz. Barometre, gyro, e-compass, G-Sensör gibi birçok sensörün adaptasyonu ile HCE320 sadece bir kontrol ünitesi olmayıp, çok yönlü ve güçlü bir el terminalidir.

HCE320 çift sim kartı ile dünyanın değişik ülkelerinde GNSS alıcısını network sistemine bağlamada üstün seçenek sunar. Dahili güçlü bluetooth ve Wi-fi ye sahiptir. GNSS alıcısı ya da lazer mesafe ölçer gibi sensörlere bağlanabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

i90



i73



i50



HCE320



- 336-624 kanal ile tüm uyduları izleme
- GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS, QZSS, IRNSS
- Boyut 15,9 cm x 15 cm
- 1,26 kg
- Çalışma sıcaklığı -40 °C ve +65 °C
- IP67, 100% nem korumalı, toz su geçirmezlik
- 2 m düşmeye, 1 m suda geçici kalmaya dayanıklı.
- 2 Watt alıcı-verici özellikli dahili radyo modem
- 32 Gb yüksek hızlı bellek
- Dahili GSM/GPRS 4G modem
- 802.11 b/g/n, erişim noktası modu
- Web arayüz ve uzaktan kontrol desteği
- IMU ile 60°'ye kadar eğik çalışma imkanı
- Batarya kapasitesi 2x3400 mAh, 7,4 V
- Çalışma süresi: RTK 9 saat - statik 10 saate kadar

- 624 kanal ile tüm uyduları izleme
- GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS, QZSS
- Boyut 11,9 cm x 11,9 cm
- 0,73 kg
- Çalışma sıcaklığı -40 °C ve +65 °C
- IP67, 100% nem korumalı, toz su geçirmezlik
- 2 m düşmeye, 1 m suda geçici kalmaya dayanıklı.
- 2 Watt alıcı-verici özellikli dahili radyo modem
- 8 Gb yüksek hızlı bellek
- 802.11 b/g/n, erişim noktası modu
- Web arayüz ve uzaktan kontrol desteği
- IMU ile 45°'ye kadar eğik çalışma imkanı
- Batarya kapasitesi 6800 mAh, 7,4 V
- Çalışma süresi: RTK 12 saat - statik 15 saate kadar

- 624 kanal ile tüm uyduları izleme
- GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU VE SBAS
- Boyut 14cm x 13 cm
- 1.29 kg bataryasız ağırlık
- Çalışma sıcaklığı -40 °C ve +65 °C
- IP67, 100% nem korumalı, toz su geçirmezlik
- 2 m düşmeye, 1 m derinlikte geçici kalmaya dayanıklı
- Dahili GSM/GPRS 4G modem
- 2 Watt alıcı-verici özellikli radyo modem
- 8 Gb yüksek hızlı bellek
- Web arayüz ve uzaktan kontrol desteği
- EBubble seviyelendirme, eğim kompensatörü
- Li-ion batarya kapasitesi 2x3400 mAh, 7,4 V
- Çalışma süresi: RTK 10 saat - statik 12 saate kadar

- Android 7.1 işletim sistemi
- 8.0 Mp kamera
- Arkadan aydınlatmalı alfanumerik tuş takımı
- 5,5" Amoled güneş ışığında okunabilir ekran
- IP67, 100% nem korumalı, toz su geçirmezlik
- Farklı sensörleri ile çok yönlü kullanım özelliği
- Çift sim kart (Dual Sim) özelliği 4G desteği
- Klavye: Alfanümerik tuş takımı
- Çalışma Süresi 8000 mAH li-ion batarya, 16 saat
- Çalışma sıcaklığı: -30 °C + 60 °C
- Boyutlar: 221.5 mm x 87 mm x 197 mm
- Ağırlık: 372 gram (batarya ile birlikte)
- Type-C desteği şarj desteği



ACAR HARİTA

Güçlü - **Güvenilir** - Yenilikçi

CHCNAV

gnss
teknik

Tel: 0 530 518 26 40

Web: www.acarharita.com.tr

Mail: ramazanacar21@hotmail.com

5 Nisan Mh. 813 Sk. Özdicle Yapı Koop.
A2 Blok Kat:2 No: 6 Bağlar/ DİYARBAKIR