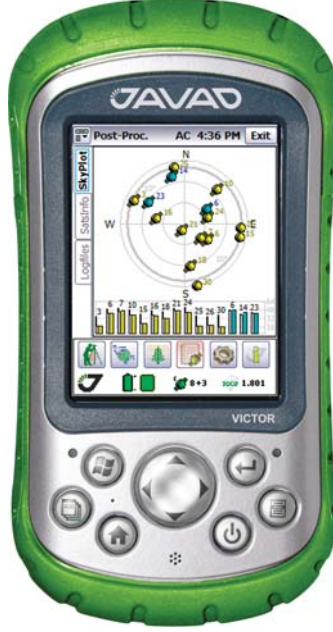


JAVAD



Victor

VİCTOR Kontrol Ünitesi JAVAD GNSS sistemleri özellikle kendi üretimi olan GNSS yelpazesi ile birlikte kullanımı için özel üretimi olan TRACY arazi uygulama yazılımı ile birlikte teslim edilir. Cihazın Açma kapama düğmesine basar basmaz Victor Kontrol ünitesi Bluetooth üzerinde kablosuz olarak otomatik bağlantıya geçer ve Tracy Uygulamaları çalışmaya başlar. Tracy+Victor ile GNSS alıcınız genel konfigrasyon yönetimi ve modem birimlerinin ayarları hızlı ve güvenilir şekilde yönetebilirsiniz.

VİCTOR Kontrol Ünitesi Sağlam ,güçlü , su geçirmez düşmelere karşı dayanıklı ve kullanışlı olarak üretilmiştir. Cihaz arazi koşullarında yüksek ve düşük ortam ısısı , su, toz, nem, düşme ,sarsıntı gibi dış parametrelere karşı IP67 ve Mil-Std-810F standartlarında Juniper Systems, tarafından üretilmiş mobile platformdur. Sistem üzerinde yüklü Windows Mobile 6.1 yazılım platformu ilke farklı uygulama yazılımları yükleyerek rahatlıkla kullanabilirsiniz.

İşlemci

- Intel XScale PXA270, 520 MHz

İşletim Sistemi

- Microsoft Windows Mobile 6.1
- Kalıcı Güvenli Flash içinde saklı silinmelere karşı korunumlu
- Kullanılabilir 16 Farklı dil seçeneği mevcuttur.

Hafıza(Ram)

- 128 Mb düşük güçlü RAM
- Büyük opsiyonlu kullanımlar ve veri tabanı için OS RAM , daha etkili kullanımı

Veri Saklama

- Dahili 512 Mb Flash Disk
- Veri ve Uyg.Güvenle Flash Diskte saklanır

Kablosuz İletişim Seçenekleri

- Dahili kablosuz Class II Bluetooth teknolojisi ile 10 m. içerisinde sorunsuz çalışabilme özelliği. Bluetooth teknolojisinin desteklediği Seri Port (SPP),Dial-Up Ağ (DUN),object push(OPP) , insan arayüz aygıtı (HID) ve Yazıcı

- CF ve SD Bluetooth Teknoloji kart desteği
- Wi-Fi desteği(Kablosuz Ağ için SD veya CF Wi-Fi adaptör kartı gereklidir.)
- Geniş alan iletişimi için kablosuz Cell.modem

CF ve SD Kart Yuvaları

- Kompact Flash:Tip1 ve Tip 2 ortamlarına veri kayıt birileri
- Secure Digital(SD veya SDIO) tipi kartlar ile kullanılabilir.
- Kullanıcı erişimli tamamen korunumlu
- Kullanıcı için gereğinde kullanılacak (Optional) kapak (GPS,Barcod vs.için)

Yüksek Kontrastlı Renkli Ekran

- Aktif Görünen 3,5" diagonal ekran(89mm)
- Yüksek Çöz.TFT Aktif Matrix Ekran
- Arazi şartlarında direk güneş ışığında bile kolay kullanımlı ve görülebilir ekran
- VGA 240x320 pixel seçilebilir portait veya landscape görüntü
- Arkadan aydınlatmalı LED Display

Dokunmatik Ekran

- Korunumlu ,basınca duyarlı dokun. ekran
- Kasa üzerine monte edilebilir özellikli dokunmatik kalem

İletişim Modülleri

- COM 1:9 pin sub D Bağlantı,Full Modem kontrol sinyali,DTR Pin de 5V@200mA DTR tarafından kontrol edilebilir.

- USB Host (MiniA) Bağlantı portu
- USB (MiniB) PC senkronizasyonu için

- Güç girişi ve batarya şarjı için 12V DC Jak sistemi (Duvar veya Oto Sarj 10V-18V)
- Modüler kapak değiştirilebilir uyarlanabilir.

Fiziksel Özellikler

- Boyutlar:165x89x43 mm
- Ağırlık : 482 Gram
- Magnezyum kasa ve kaplama dışyüzey

Klavye Tuş Takımı

- Dört taraflı yön butonu
- Standart Tuş Fonksiyonlarına dahil : Start- Menü uygulamaları tuşu Uygulama Yöneticisi tuşu Home (Anasayfa) Tuşu Today Ekranı Kullanımdaki uygulamaları açma tuşu Enter uygulama seçim geridönüş tuşu
- Tuşlar kullanıcı tanımlıdır.
- Tuş takımım arkadan LED aydınlatmalıdır.

Bildirim İkonları

- Harici Güç/Şarj ve Bataratya şarj Durumunu belirten LED Uyarıcılar
- Cihaz hakkında bilgi vermek için LED Uyarıcıları
- Sistemdeki diğer bildireçler

Çevresel Özellikleri

- Çalışma Isısı :-30° ile 60° C* aralığına kadar (Buluetooth Teknolojisi için-20° C)
- Ürün Muhafaza ve Saklama:-30° ile 60° C**
- Su ve toza karşıKorunum, IP67
- Şoka karşı koruma : -30o ile 50o C sıcaklık aralığında 1.5 metre yükseklikten sert zemine düşmeye dayanıklı
- MIL-STD-810F e göre Su, nem, kum, toz, titreşim, Yükseklik, yüksek ısı, düşük ısı sıcaklık sokuna göre dayanıklı
- Zararlı durumlarda kullanılmak üzere U.S ve Kanada da geçerli FM3611 standartlarına uygun yeni modeller mevcuttur.

Güç ve Güç Gereksinimi

- Akıllı şarj sistemi, şarj edilebilir, hafif, Li_İon batarya paketi 14.04W-h
- Tek şarj ile ortalama 20 saat çalışma süresi
- Kolay kullanım montaj ve değişim imkanı
- Dinamik etkili düşük Voltaj güç dizaynı
- Şarj ve direk çalıştırmak için 12V luk araç güç girişi konektörü
- Akıllı batarya sistemi ile bataya ömrü takibi ve sarj gerekliliğinde kullanıcı uyarısı
- Ortalama Şarj Süresi 3 ile 5 Saat Arasında

- Batarya çıkarılsada neme karşı korunumlu

- Uyku ve tam kapatma modları ile daha performanslı kullanım

Dahili Standart Yazılım

- Microsoft Mobile İnternet Explorer
- Microsoft Office Mobile:Word Mobile Excel Mobile , Powerpoint Mobile
- Microsoft Outlook Mobile, İçerisinde Takvim ,Kişiler, Ajanda,Notlar vb.
- PC Bağlantı için Microsoft Active Sync 4.1
- Terminal Servis Client yazılımı ile PC nizi Victor dan kontrol edebilirsiniz.r)
- Microsoft Media Player 10 Mobile
- Hesapmakinesi Resim ve Video inceleme ve basit oyunlar
- Ses Kaydı
- Elyazısı tanıma özelliği
- Javad Tracy RTK, Statik, Alıcı Kontrol yazılımı

Geliştirilmiş Çevre Birimleri

- Windows Mobile için SDK Destekleri: Gömülü Visual C++ version 4.0 Visual Studio 2005

Victor Paketi İçerisindeki Standart Aksesuarlar :

- 1 Adet Li-İon Şarj Edilebilir batarya
- 1 Adet AC Şarj Cihazı (Universal Voltaj)
- 1 Adet USB PC Bağlantı kablosu
- 1 Adet Dokunmatik ekran kalemi
- 1 Adet Cihaz El tutma kayışı
- 1 Adet Ekran koruyucu film
- 1 Adet Pratik kullanım broşürü
- 1 Adet Microsoft Started CD
- 1 Adet Dokümantasyon CD
- Sertifikasyon belgeleri
- FCC Class A
- Avrupa Birliği CE İsaleti
- Zararlı durumlarda kullanılmak üzere U.S ve Kanada da geçerli FM3611 standartlarına uygun yeni modeller mevcuttur.

Gerçek Zamanlı Saat

- Uzun süreli olarak kapalı olsa bile gerçek zaman ve tarihi kaybetmez

Specifications are subject to change without notice.



JAVAD GNSS
www.javad.com

Rev. 1.3 March 26, 2013

DİDO TEKNİK CİHAZLAR İNŞ.MÜH.TİC.VE LTD.ŞTİ.
Kuleli Sokak No:44/3 06700-Çankaya-Ankara
Tel: +90-312-4364011(Pbx) Fax: +90-312-4411544
info@didoteknik.com.tr www.didoteknik.com.tr