



BORDAR MABNA CO,SA

Surveying, Hydrography, TELECOM & GPS Equipment's

REF :
GPS-11-4

با نام خدا

لیست قیمت و مشخصات فنی انواع GPS

N 35°42'35.7" E 051°24'24.9"

شرکت بردار مابنا (سهامی خاص)

تجهیزات نقشه برداری، فتوگرامتری، هیدروگرافی، مخابراتی و GPS



	USB 1HZ	۰۴۱	با استفاده از مبدل RS232 و پروتکل خروجی USB (تغذیه با USB مناسب برای اتصال به کامپیوتر نوت بوک و... با پورت GPS ، صد درصد ضد آب - نشانگر وضعیت - SIRF III STAR ، ۲۰ کاناله NMEA 183 داخلی تعبیه شده) با خروجی استاندارد ، سیستم های TEMS دارای کف مغناطیسی مناسب جهت استفاده در نرم افزارهای اختصاصی - نرم افزارهای مخابراتی مانند - دقت بهتر از ۳ متر - دارای خروجی باینری SIRF CHIPSET + WAAS با آنتن دهی بسیار سریع ، TRACKING - ردیابی 159dBm tracking sensitivity < 8 second hot start < 40 second cold start	GPS BM-204U FOR TEMS
	سریال COM 1HZ	۰۴۲	GPS مناسب برای اتصال به کامپیوتر نوت بوک و... با پورت RS232 و پروتکل خروجی استاندارد NMEA 183 ، ۲۰ کاناله SIRF III STAR - صد درصد ضد آب - نشانگر وضعیت GPS ، دارای کف مغناطیسی مناسب جهت استفاده در نرم افزارهای اختصاصی - نرم افزارهای مخابراتی مانند TEMS ، سیستم های ردیابی TRACKING - با آنتن دهی بسیار سریع ، SIRF CHIPSET + WAAS دارای خروجی باینری - دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان FULLY WATER PROF 159dBm tracking sensitivity < 8 second hot start < 40 second cold start	GPS BM-204S
	سریال COM 1HZ	۰۴۳	GPS مناسب برای اتصال به کامپیوتر نوت بوک و... با پورت RS232-COM PORT 9 PIN - با خروجی استاندارد NMEA 183 ، ۱۴ کاناله - مقاوم در برابر باران و برف IPX7 - نشانگر وضعیت GPS ، دارای کف مغناطیسی مناسب جهت استفاده در نرم افزارهای اختصاصی - نرم افزارهای مخابراتی مانند TEMS ، سیستم های ردیابی TRACKING - با آنتن دهی معمولی ، دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان WATER PROF	GPS BM-203
	USB PORT 1HZ	۰۴۴	GPS مناسب برای اتصال به کامپیوتر نوت بوک و... با پورت USB ... با پورت NMEA 183 با MTK chipset - دریافت سیگنال فوق سریع - با خروجی استاندارد NMEA 183 ، 51 کاناله - مقاوم در برابر باران و برف IPX7 - نشانگر وضعیت GPS ، دارای کف مغناطیسی ، سیستم های ردیابی TRACKING - با آنتن دهی سریع + WAAS - دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان WATER PROF ، دمای کارکرد C to +85° -30° ، قابل تحمل Acceleration تا 4G ، Velocity تا 515m/sec <	GPS BM- BLACK
	1HZ با باتری و شارژر	۰۴۵	GPS با سیستم BLUETOOTH ، دارای باتری داخلی قابل شارژ از طریق برق شهری ، ویا فندک خودرو با زمان استفاده مداوم تا بیش از ۲۵ ساعت مناسب برای اتصال به انواع کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و با برد BLUETOOTH بیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 دارای 66 کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی MTK chipset with ultra high sensitivity - نشانگر LED وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک 47W x 72L x 20H mm ، دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth - دمای کارکرد: C to +60° -10° ، فشار قابل تحمل Acceleration تا 4G ، Velocity تا 515m/sec < و AGPS available مناسب جهت استفاده در نرم افزارهای اختصاصی - نرم افزارهای مخابراتی مانند TEMS	GPS BM-737+ بلوتوث
	1HZ با باتری و شارژر	۰۷۷	GPS با سیستم BLUETOOTH ، قابل اتصال به کامپیوتر با پورت USB و استفاده بعنوان GPS MOUSE ، دارای باتری داخلی قابل شارژ از طریق برق شهری ، ویا فندک خودرو با زمان استفاده مداوم تا بیش از ۲۵ ساعت مناسب برای اتصال به انواع کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و با برد BLUETOOTH بیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 دارای 66 کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی MTK chipset with ultra high sensitivity - نشانگر LED وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک 47W x 72L x 20H mm ، دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth - دمای کارکرد: C to +60° -10° ، فشار قابل تحمل Acceleration تا 4G ، Velocity تا 515m/sec < و AGPS available ، مناسب تمام پروژه ها مانند TEMS	GPS BM-MOB 886 بلوتوث

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پانین تر از میدان ونک، نیش خیابان ۱۴، پلاک ۱۲۸۱، طبقه ۳ شمالی تلفن و پیامگیر: ۷-۰۶۸۸۷۸۵ و ۵-۸۸۶۶۲۴۹۴ فاکس: ۸۸۷۹۳۴۵۱

BORDARMABNA@APADANA.COM

پست الکترونیکی:

WWW.SILVA.SE

WWW.GARMIN.COM

WWW.BORDARMABNA.COM آدرس اینترنت:



BORDAR MABNA CO,SA

Surveying, Hydrography, TELECOM & GPS Equipment's

REF :
GPS-11-4

با نام خدا

لیست قیمت و مشخصات فنی انواع GPS

N 35°42'35.7" E 051°24'24.9"

شرکت بردار مابنا (سهامی خاص)

تجهیزات نقشه برداری، فتوگرامتری، هیدروگرافی، مخابراتی و GPS



	<p>1HZ با باتری و شارژر 05,000 LOG + GEO TAG ON PHOTO</p>	<p>۰۷۸</p>	<p>GPS با سیستم BLUETOOTH، قابلیت اتصال مستقیم از طریق کابل مخصوص، دارای حافظه داخلی جهت ثبت ۵۰/۰۰۰ نقطه DATA LOGGER، دارای سلول خورشیدی منبع تغذیه و همچنین باتری داخلی قابل شارژ از طریق برق شهری یا سلول خورشیدی استفاده مداوم تا بیش از ۱۰۰ ساعت مناسب برای اتصال به کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و... با پورت بی سیم BLUETOOTH و یا خروجی مستقیم از طریق MINI USB با بردیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 ۳۲ کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی - MTK chipset with ultra high sensitivity -158dBm نشانگر وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک - SIRF CHIPSET - دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth، دمای کارکرد -10°C to +60°C : مناسب تمام پروژه ها مانند TEMS</p>	<p>GPS BM-757i Pro دیتا لاگر بلوتوث</p>
	<p>5HZ و 1HZ قابلیت MARK POI+VIBRATE SENSOR 125,000 LOG + GEO TAG ON PHOTO</p>	<p>۰۷۹</p>	<p>GPS با سیستم BLUETOOTH، قابلیت اتصال مستقیم از طریق کابل مخصوص به کامپیوتر، قابلیت انتخاب حالت 5HZ و یا 1HZ توسط نرم افزار، دارای حافظه داخلی جهت ثبت ۱۲۵/۰۰۰ نقطه بصورت اتوماتیک با امکان تعریف شیوه ثبت براساس زمان و یا مسافت و با سرعت حرکت، قابل استفاده بعنوان GPS LOGGER DATA، دارای دکمه مخصوص ذخیره نقاط دلخواه POI، مجهز به آلارم هشدار دهنده، دارای باتری داخلی قابل شارژ از طریق برق شهری، و یا فندک خودرو با زمان استفاده مداوم تا بیش از ۲۵ ساعت مناسب برای اتصال به انواع کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و با برد BLUETOOTH بیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 دارای 66 کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی MTK chipset with ultra high sensitivity - نشانگر LED وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک 47W x 72L x 20H mm دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth - دمای کارکرد : -10°C to +60°C، فشار قابل تحمل Acceleration تا 4G، Velocity تا 515m/sec و AGPS مناسب تمام پروژه ها مانند TEMS</p>	<p>GPS BM 747 i+ دیتا لاگر بلوتوث</p>
	<p>5HZ و 1HZ قابلیت MARK POI+SD +LED + GEO TAG ON PHOTO</p>	<p>۰۴۹</p>	<p>GPS با سیستم BLUETOOTH، قابلیت اتصال مستقیم از طریق کابل مخصوص به کامپیوتر و استفاده بعنوان GPS MOUSE، قابلیت انتخاب حالت 5HZ و یا 1HZ، قابلیت نصب کارت حافظه Micro SD card for unlimited storage جهت ثبت براساس زمان و یا مسافت و یا سرعت حرکت، دارای دکمه مخصوص ذخیره نقاط دلخواه POI، مجهز به آلارم هشدار دهنده، قابل کارکرد با ۲ عدد باتری نیم قلمی با زمان استفاده مداوم تا بیش از ۲۵ ساعت مناسب برای اتصال به انواع کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و با برد BLUETOOTH بیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 دارای 66 کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی MTK chipset with ultra high sensitivity - نشانگر LED وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک 72 x 27 x 25 mm دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth - دمای کارکرد : -10°C to +45°C، فشار قابل تحمل Acceleration تا 4G، Velocity تا 515m/sec و AGPS available با سیستم صفحه نمایش LED، مناسب جهت استفاده در نرم افزارهای مانند TEMS، سوئیچ اوهرتز</p>	<p>GPS BM Trip 852 LED بلوتوث دیتا لاگر</p>
	<p>5HZ و 1HZ قابلیت MARK POI+SD +LCD + GEO TAG ON PHOTO</p>	<p>۰۵۰</p>	<p>GPS با سیستم BLUETOOTH، قابلیت اتصال مستقیم از طریق کابل مخصوص به کامپیوتر و استفاده بعنوان GPS MOUSE، دارای صفحه نمایش LCD با سایز ۱ اینچ و نور پشت صفحه نمایش جهت کارکرد بعنوان GPS دستی جهت نمایش مختصات، سرعت و...، قابلیت انتخاب حالت 5HZ و یا 1HZ، قابلیت نصب کارت حافظه Micro SD card for unlimited storage جهت ثبت براساس زمان و یا مسافت و یا سرعت حرکت، دارای دکمه مخصوص ذخیره نقاط دلخواه POI، مجهز به آلارم هشدار دهنده، قابل کارکرد با ۲ عدد باتری نیم قلمی با زمان استفاده مداوم تا بیش از ۲۵ ساعت، مناسب برای اتصال به انواع کامپیوتر نوت بوک - تلفن همراه و با برد BLUETOOTH بیش از ۱۵ متر - با خروجی استاندارد NMEA 183 دارای 66 کانال ماهواره - قابلیت دریافت بسیار سریع ماهواره با تکنولوژی MTK chipset with ultra high sensitivity - نشانگر LED وضعیت GPS - باتری قابل شارژ داخلی - ابعاد کوچک 72 x 27 x 25 mm دقت بهتر از ۳ متر - ساخت تایوان قابلیت نمایش نقاط توسط Google Earth - دمای کارکرد : -10°C to +45°C، فشار قابل تحمل Acceleration تا 4G، Velocity تا 515m/sec و AGPS available با سیستم صفحه نمایش LED، مناسب تمام پروژه ها مانند TEMS</p>	<p>GPS BM- Trip 850 LCD بلوتوث دیتا لاگر</p>

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پانین تر از میدان ونک، نیش خیابان ۱۴، پلاک ۱۲۸۱، طبقه ۳ شمالی تلفن و پیامگیر: ۷-۰۶۸۸۷۸۵ و ۵-۸۸۶۶۲۴۹۴ فاکس: ۸۸۷۹۳۴۵۱

BORDARMABNA@APADANA.COM



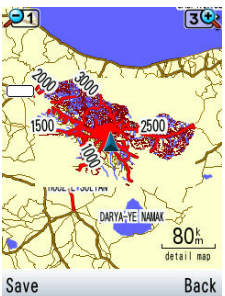
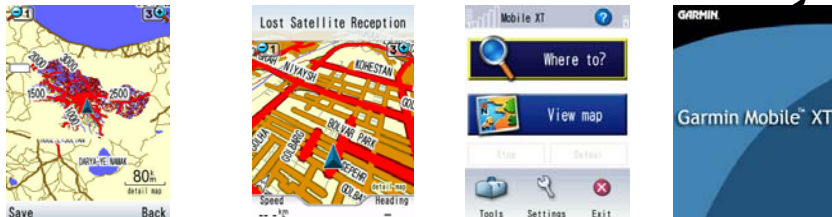

پست الکترونیکی:

WWW.SILVA.SE

WWW.GARMIN.COM

WWW.BORDARMABNA.COM آدرس اینترنت:



		۰۴۶	<p>برد GPS از کمپانی GARMIN مدل GPS 15</p> <p>The GPS 15 is a small, versatile sensor designed for a variety of OEM applications, including car navigation, wireless communication, marine navigation and mapping. Roughly the size of a commemorative stamp, the GPS 15 weighs about 10 grams and works well for applications where space is limited. Leave Interference Behind The GPS 15 offers a CMOS interface for connecting to other systems. It also offers excellent EMI/RFI performance, so you can use it near mobile computing devices and wireless communications equipment without worrying about interference.</p>	GPS 15
		۰۴۷	<p>برد GPS از کمپانی GARMIN مدل GPS 15H</p> <p>The GPS 15H and 15L are small, highly-accurate sensors designed for a variety of OEM applications, including car navigation, wireless communications, marine navigation and mapping. Get Accurate Data. These 12-channel sensors are WAAS-capable, so they can determine your position to within 3 meters — without using an external DGPS beacon receiver. They also offer excellent EMI/RFI performance, so you can use them near mobile computing devices and wireless communications equipment without worrying about interference. Roughly the size of a matchbook, the GPS 15H and 15L weigh approximately 15 grams. They both offer an RS-232 interface and one pulse per second (PPS) timing. GPS 15H — operates on 8-40 volts GPS 15L — operates on 3.3-5 volts</p>	GPS 15 H
	همراه با نقشه	۰۹۷	<p>نرم افزار مخصوص G.P.S GARMIN MOBILE XT (قابل نصب روی گوشی) برای تبدیل گوشیهای موبایل نوکیا و اریکسون به GPS با سیستم عامل سیمبین یا ویندوز موبایل قابل نصب روی حافظه اصلی یا کارت حافظه در صورت داشتن GPS داخلی و یا استفاده از GPS BLUETOOTH</p> 	GARMIN MOBILE XT
		۰۹۸	<p>نرم افزار مخصوص GPS OZI EXPLORER CE برای کامپیوترهای جیبی PDA و یا تلفن های همراه با سیستم عامل OZI EXPLORER CE WINDOWS MOBILE رجیستر شده با قابلیت های بسیار بالا</p>	OZI EXPLORER CE
			<p>نرم افزار مخصوص OZI EXPLORER رجیستر شده</p>	OZI