

OEM продукция фирмы Trimble Navigation Ltd, USA

Действует с 1 сентября 2011 г.

Цены в USD с учетом НДС со склада г. Москва

| | P/N | 1 - 9 | 10 - 99 | 100 - 999 | >1000 |
|--|--------------|----------|----------|-----------|----------|
| <u>Thunderbolt E (Часы, скорректированные по GPS, PPS<15нс, 10 МГц)</u> | | | | | |
| Thunderbolt E Starter Kit | 62989-50 | 1 907,00 | | | |
| Thunderbolt E Disciplined Clock Board | 60333-55 | 1 444,00 | 1 390,00 | | |
| <u>Acutime Gold (12 - каналный GPS модуль, встроенный в антенну, PPS < 15 нс, питание 5 - 36 В, 0.6 Вт)</u> | | | | | |
| Acutime Gold Starter Kit (с кабелем 30 м) | 59897-00 | 959,00 | | | |
| Acutime Gold Starter Kit (без кабеля) | 59897-55 | 815,00 | | | |
| Acutime Gold GPS Smart Antenna, 12-ch, RS-422 | 55238-00 | 530,00 | 510,00 | | |
| <u>Acutime Gold Accessories</u> | | | | | |
| 50-Foot Acutime Gold Interface Cable (15m) | 60148 | 222,00 | 213,40 | | |
| 100-Foot Acutime Gold Interface Cable (30m) | 60149 | 249,00 | 239,60 | | |
| 200-Foot Acutime Gold Interface Cable (60m) | 60152 | 365,00 | 351,10 | | |
| 400-Foot Acutime Gold Interface Cable (120m) | 60153 | 744,00 | 716,20 | | |
| 100-Foot Acutime Synchronization Kit Cable (30m) | 60155 | 398,00 | 383,60 | | |
| 200-Foot Acutime Synchronization Kit Cable (60m) | 60156 | 580,00 | 558,20 | | |
| 12 pin to 7 pin Adapter, RS-422, 0,3 м | 60159 | 115,00 | 110,80 | | |
| <u>Resolution T (GPS модуль для систем синхронизации времени, PPS < 15 нс, питание 3,3в, TTL)</u> | | | | | |
| Resolution T Starter Kit | 53188-05 | 757,00 | | | |
| Resolution SMT Starter Kit | 66937-05 | 757,00 | | | |
| Resolution T Timing Module | 52664-05 | 73,00 | 70,10 | 67,40 | 64,70 |
| Resolution SMT | 66266-00 | 31,00 | 29,80 | 28,70 | 27,50 |
| <u>Mini-T (12 каналный GPS модуль для систем синхронизации времени, PPS < 15 нс, 10 МГц)</u> | | | | | |
| Mini-T Starter Kit | 57303-45 | 1 294,00 | | | |
| Mini-T Module (5 В, 1 PPS, 10 МГц, TSIP) | 53110-45 | 1 132,00 | 1 090,50 | 1 048,60 | 1 006,60 |
| <u>Copernicus II (12 каналный GPS модуль со сверхмалым энергопотреблением 93,9 мВт, питание 3,3в, TTL)</u> | | | | | |
| Copernicus II Starter Kit | 63532-05 | 575,00 | | | |
| Copernicus II Reference Board | 58054-XX | 118,00 | 114,10 | 109,70 | 105,30 |
| Copernicus GPS Module, TSIP, TAIP and NMEA | 68048-20 | 26,00 | 24,90 | 24,00 | 23,00 |
| Copernicus II GPS Module, TSIP, TAIP and NMEA | 63530-00 | 27,00 | 26,30 | 25,30 | 24,30 |
| <u>Condor + GPS Модуль (12 каналный GPS модуль со сверхмалым энергопотреблением 110 мВт, питание 3,3в, TTL)</u> | | | | | |
| Condor C1919A Kit | 70291-10 | 547,00 | | | |
| Condor C1919A | 67650-10 | 25,00 | 23,70 | 22,80 | 21,90 |
| Condor C2626 Kit | 70896-00 | 547,00 | | | |
| Condor C2626 | 70896-00 | 29,00 | 27,80 | 26,70 | 25,70 |
| <u>ZELIA (22 каналный GPS модуль со встроенной антенной, 3,3 В, 140 мВт, NM)</u> | | | | | |
| ZELIA | 77794-00 | 26,00 | 25,80 | 24,90 | 23,90 |
| Разъем ASP-161116-01 SAMTEC (модуль вертикально) | | 5,00 | 4,60 | 4,40 | 4,30 |
| Разъем ASP-161117-01 SAMTEC (модуль горизонтально) | | 5,00 | 4,60 | 4,40 | 4,30 |
| <u>Lassen-SK II (8 каналный GPS модуль без корпуса, PPS < 100 нс, питание 5в, TTL)</u> | | | | | |
| Lassen-SK II (TSIP, TAIP, NMEA) | 38116-25 | 67,00 | 64,40 | 61,90 | 59,50 |
| <u>Lassen-iQ (12 каналный GPS модуль со сверхмалым энергопотреблением, PPS < 50 нс, питание 3,3в, TTL)</u> | | | | | |
| Lassen-iQ Starter Kit | 51099-05 | 575,00 | | | |
| Lassen-iQ GPS Module, TSIP, TAIP and NMEA | 46240-25 | 37,00 | 36,10 | 34,70 | 33,30 |
| Lassen-SQ/iQ Antenna Transition Cable, MCX, 10 см | 58542 | 8,00 | 7,40 | 6,80 | 6,80 |
| Lassen-SQ/iQ Antenna Transition Cable, SMA, 12,9 см | 58541-05 | 10,00 | 9,20 | 8,90 | 8,50 |
| Разъем CLP-104-02 (на печатную плату) | CLP-104-02 | 2,00 | 1,80 | 1,80 | 1,70 |
| Разъем FFSD-04-S-04 (со шлейфом 10 см) | FFSD-04-S-04 | 4,00 | 3,70 | 3,60 | 3,40 |
| <u>Lassen-LP (8 каналный GPS модуль с малым энергопотреблением, PPS < 100 нс, питание 3,3в, TTL)</u> | | | | | |
| Lassen-LP GPS Module, TSIP, TAIP and NMEA | 39263-15 | 70,00 | 67,80 | 65,20 | 62,60 |
| <u>Copernicus, Lassen SK II, Lassen iQ, Lassen LP GPS Module Antennas</u> | | | | | |
| Bullet III GPS Antenna, 35dB, F-style | 57860-30 | 96,00 | 92,60 | 89,00 | 85,50 |
| Bullet III GPS Antenna, 35 dB, TNC-style | 57860-20 | 96,00 | 92,60 | 89,00 | 85,50 |
| Bullet III, 3,3 Volt GPS Antenna, 30 dB, TNC-style | 57861-20 | 96,00 | 92,60 | 89,00 | 85,50 |
| Miniature 27 db Antenna, Mag Mount, 5m, SMB | 66800-00 | 18,00 | 17,50 | 16,90 | 16,20 |
| Miniature 27 db Antenna, Mag Mount, 5m, SMA | 66800-40 | 18,00 | 17,50 | 16,90 | 16,20 |
| Miniature 3,3 Volt, 28 db Antenna, Mag Mount, 5m, MCX | 66800-50 | 18,00 | 17,50 | 16,90 | 16,20 |
| Miniature 3,3 Volt, 28 db Antenna, Mag Mount, 5m, SMA | 66800-52 | 18,00 | 17,50 | 16,90 | 16,20 |
| Embedded GPS Antenna, 3,3 Volt, 27 db, 8 cm, HFL, Unpackage | 66801-00 | 19,00 | 17,90 | 17,20 | 16,50 |
| Hardmount OEM Antenna, 3,3 v, 26db, TNC | 70228-00 | 51,00 | 48,60 | 46,80 | 44,90 |
| Hardmount OEM Antenna, 5 v, 26db, TNC | 70228-70 | 51,00 | 48,60 | 46,80 | 44,90 |

E-mail:

oem@prin.ru

oem@yandex.ru

Web site:

<http://www.prin.ru>

01.09.2011

OEM продукция фирмы NovAtel Inc, Canada

| | | |
|---|--------|--------|
| OEMStar-PVT-1Hz-G (GPS+GLONASS,code positions only, SBAS, 1Hz) | 384,80 | 370,00 |
| OEMStar-PVT-10Hz-G (GPS+GLONASS,code positions only, SBAS, 10Hz) | | |
| OEMStar-1Hz-G (GPS+GLONASS, code positions and raw data, SBAS, 1Hz) | 468,00 | 450,00 |
| OEMStar-10Hz-G (GPS+GLONASS, code positions and raw data, SBAS, 10Hz) | 887,90 | 853,75 |

Продукция ЗАО "ПРИН"

| | | |
|--|---|--------|
| Кабель RG-58, 10м, TNC(M)-SMA(M) | - | 29,80 |
| Кабель RG-58, 10м, TNC(M)-TNC(M) | - | 29,00 |
| Кабель RG-58, 15м, TNC(M)-SMA(M) | - | 36,91 |
| Кабель RG-58, 15м, TNC(M)-TNC(M) | - | 36,11 |
| Кабель RG-58, 20м, TNC(M)-TNC(M) | - | 43,23 |
| Кабель RG-58, 20м, TNC(M)-SMA(M) | - | 44,03 |
| Кабель RG-8х, 15м, TNC(M)-SMA(M) | - | 59,36 |
| Кабель RG-8х, 15м, TNC(M)-TNC(M) | - | 59,60 |
| Кабель RG-8х, 30м, TNC(M)-SMA(M) | - | 89,53 |
| Кабель RG-8х, 30м, TNC(M)-TNC(M) | - | 89,77 |
| Кабель RG-213 CHINA, 30м, TNC(M)-TNC(M) | - | 138,51 |
| Кабель RG-213 CHINA, 30м, TNC(M)-N(M) | - | 139,20 |
| Кабель RG-213 CHINA, 50м, TNC(M)-TNC(M) | - | 209,15 |
| Кабель RG-213 RADIOLAB, 30м, TNC(M)-TNC(M) | - | 176,29 |
| Кабель RG-213 RADIOLAB, 30м, TNC(M)-N(M) | - | 176,97 |
| Кабель RG-213 RADIOLAB, 50м, TNC(M)-TNC(M) | - | 272,11 |
| Кабель RG-174, 0,2 м, TNC(F) п/к-SMB(F) | - | 17,49 |
| Кабель RG-174, 0,2 м, TNC(F) п/к-SMA(M) | - | 17,49 |
| Кабель RG-174, 0,2 м, TNC(F) п/к-MCX(M) угл) | - | 18,37 |
| Кабель RG-6, 30 м, TMC(M)-TNC(M) | - | 29,71 |

Доллары пересчитываются в рубли по текущему курсу USD ЦБ РФ