ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

GPS комплект БУ Trimble 5700 L1/L2



GPS-приемник Trimble 5700 – высокотехнологичный, но простой в работе геодезический инструмент. Его прочность и универсальность обеспечат выполнение любой работы. Оснастите приемник 5700 антенной и радиомодемом в соответствии с вашими требованиями, а затем добавьте контроллер и программное обеспечение Trimble по собственному выбору и получите полностью завершенное решение для съемки. Мощная GPS-система 5700 сочетает в себе последние технологические достижения и непревзойденную гибкость, позволяя увеличить производительность съемки в различных условиях.

Комплект двух частотных приёмников Trimble 5700 L1/L2

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- +GPS приемник Trimble 5700 2шт,
- +антенна zephyr 2шт,
- +антенный кабель 2шт,

- +внешнее питание,
- +аккумуляторные батареи 4шт,
- +зарядное устройство 2шт,
- +интерфейсный кабель -2шт,
- +кейс,
- +транспортировочная мягкая сумка.

!СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ ДАТОЙ ПРОДАЖИ!

Гарантия: 6 месяцев

Доставка: в любую точку России бесплатно.

Trimble 5700 может комплектоваться как базовая станция и мобильный приемник.

Параметр	Двухчастотный GPS приемник Trimble 5700
Измерения	24 канала для L1 C/A кода, фазы несущей L1/L2 полного цикла, WAAS/EGNOS
Точность при дифференциальной GPS съемке	СКО в плане 0,25 м + 1 мм/км СКО по высоте 0,50 м + 1 мм/км
Точность при статической съемке	СКО в плане 5 мм + 0,5 мм/км СКО по высоте 5 мм + 1 мм/км
Точность при кинематической съемке	СКО в плане 10 мм + 1 мм/км СКО по высоте 20 мм + 1 мм/км
Питание	вход 10,5 до 28 В пост. тока с защитой от перенапряжения
Потребление энергии	2,5 Вт
Батарея	около 10 часов при постобработке
Вес батареи	0,1 кг
Зарядное устройство	внутреннее с внешним адаптером питания переменного тока (отсутствует необходимость во внешнем З/У
Рабочая температура	От -40°C до +65°C
Влажность	100%
Корпус	крепкий и легкий,изолированный, из магниевого сплава
Водонепроницаемость	IP67, погружение на глубину до 1 метра
Bec	1,35 кг
Размеры	14,5 см х 5,1 см х 23,9 см (ШВД)
Антенны Zephyr и Zephyr Geodetic	
Размеры - Zephyr - Zephyr Geodetic	диаметр 15.2 см, максимальная высота 5.7 см диаметр 34.3 см, максимальная высота 7.6 см
Bec - Zephyr - Zephyr Geodetic	0,45 кг 1,0 кг

Диапазон рабочих температур	От -40°C до +70°C
Влагозащищенность	100%
Отражатель Trimble Stealth	Для уменьшения многолучевости
Стабильность фазового центра	Не менее 1 мм в плане

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01