

ООО «ВИДАР»

ОГРН: 1137746764540 ИНН: 7728853159
КПП: 772801001 ОКПО: 18106785
e-mail: mail@widar.ru
тел. +7 (903) 199-08-79

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от 27.06.2024 г. на поставку оборудования

«Морской комплект Galileosky Base Block Iridium ONE»



Цена за 1 шт. 120 000,00 руб.
Предложение действует до
30.09.2024 г.

ONE – это модифицированная модель LITE для осуществления мониторинга судов без возможности подключения к компьютеру и двустороннего обмена короткими сообщениями (к трекеру LITE добавлена коммутационная коробка, с которой можно включать/отключать/перегружать устройство, а также подавать ручной отчет вне установленного расписания). Решение базируется на двухканальном трекере GSM/Iridium SBD «Galileosky Base Block Iridium». Основным каналом передачи координатных данных является канал Iridium SBD. Оборудование поставляется преднастроенным на автоматическую передачу координат каждые 20 мин. Канал GSM используется в технологических целях.

На корпусе трекера LITE имеется светодиод, по миганию/горению которого можно определить работает ли прибор, или есть ли проблемы в его функционировании.

Через коммутационную коробку идет питание устройства от БП из диапазона 9-39 V DC. Внутри коробки установлен автомобильный П-образный предохранитель на 2-3А. Между трекером LITE и коммутационной коробкой поставляется 5-ти жильный кабель длиной 10 м с одной стороны с напаянным разъемом IP68. При монтаже данный кабель укорачивается по месту и подключается в коммутационную коробку на колодку с винтами. Коммутационная коробка запитывается 3-х жильным экранированным кабелем («+», «-», «земление») длиной 2 м.

Данная модель существует в двух модификациях, с боковым разъемом и креплением из нержавеющей стали на плоское основание и с нижним разъемом с Г-образным креплением из нержавеющей стали для монтажа на горизонтальную или вертикальную трубу диаметром до 52 мм. (хомуты в комплекте). На иллюстрации выше представлена модификация с нижним разъемом и Г-образным креплением.

Коммутационная коробка «ONE»

В двухпозиционной кнопке «Power» находится световой индикатор красного цвета, показывающий что от БП на трекер подается питание.

В кнопке «Manual Report/Reset» (без фиксации) размещен индикатор, по миганию которого можно диагностировать неисправность оборудования или проконтролировать исполнение нажатия кнопки «Manual Report/Reset».

Кнопка «Manual Report/Reset» предназначена для перегрузки модулей GSM, GPS/GLONASS, Iridium SBD, путем трехкратного кратковременного нажатия в пределах 10 сек. При нажатии и удержании в нажатом состоянии кнопки «Manual Report/Reset» осуществляется принудительное формирование отчета о позиции для последующей передачи через канал Iridium.

Трекер может управляться либо дистанционно по каналу Iridium SBD (глобальное покрытие), либо дистанционно по каналу GSM/GPRS в зоне действия сети GSM. Канал GSM позволяет обновлять прошивку, внутренние скрипты устройства и производить удаленную диагностику работоспособности устройства. Через канал Iridium SBD можно управлять устройством, посылать команды управления и диагностики и получать ответы.



Комплект поставки:

- Трекер Galileosky Base Block Iridium LITE в гермобоксе IP67 с выбранным вариантом размещения разъема и крепления из нержавеющей стали;
- Кабель 5x0,5мм² длиной 10 м. (опции: 5м/10м/15м/20м/25м/30м);
- Коммутационная коробка «ONE» с предохранителем и двумя кнопками и индикаторами;
- П-образный предохранитель на 3А (3 шт.);
- Паспорт и гарантийный талон на изделие;

Условия поставки:

- оборудование поставляется на условиях 100% предоплаты;
- оборудование поставляется новым со склада в г. Москве в заводской упаковке в течение 5-ти рабочих дней после зачисления денег на расчетный счет;
- доставка со склада в г. Москва до заказчика осуществляется за счет заказчика;
- гарантийный срок эксплуатации оборудования – 12 месяцев со дня поставки;
- гарантийный ремонт оборудования производится ООО «ВИДАР». На время гарантийного ремонта ООО «ВИДАР» предоставляет аналогичную по функционалу модель оборудования.