

ООО «ВИДАР»

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

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от 01.04.2024 г. на поставку оборудования

«Морской комплект Galileosky Base Block Iridium LITE»



Цена за 1 шт. 100 000,00 руб.
Предложение действует до
30.04.2024 г.

LITE – это решение типа «black-box» для осуществления мониторинга судов без возможности подключения к компьютеру и двустороннего обмена короткими сообщениями. Решение базируется на двухканальном трекаре 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 изделия имеется светодиод, по миганию/горению которого можно определить работает ли прибор, или есть ли проблемы в его функционировании. Работа индикатора настраивается в зависимости от потребности и необходимости экономии электропитания (постоянная работа индикатора с диагностикой / работа индикатора первые 30 мин после подачи электропитания).

Оборудование доступно в двух вариантах:

- ТБ-01 LITE – трекаре с боковым выходом (разъемом) для монтажа на плоскую поверхность со специальным креплением из нержавеющей стали;
- ТН-01 LITE – трекаре с нижним выходом (разъемом) для монтажа на вертикальную или горизонтальную трубу диаметром до 52 мм с помощью Г-образного крепления из нержавеющей стали.



Вариант TH-01 LITE
с нижним разъемом и на Г-образном
креплении из нержавеющей стали



Вариант ТБ-01 LITE с боковым разъемом
на креплении из нержавеющей стали для
монтажа на плоское основание.

Под верхней крышкой располагаются антенны GPS/GLONASS, Iridium SBD, GSM. Устройство должно быть размещено на открытой палубе в горизонтальной плоскости. Для стабильной работы достаточно $\frac{1}{4}$ верхней полусферы открытого неба.

Система Iridium - единственная в мире глобальная система подвижной спутниковой связи, обеспечивающая 100% покрытие земной поверхности, построенная на 66 низколетящих спутниках. Именно поэтому судовое оборудование Iridium SBD не требуется размещать на судне в наивысших точках с видимостью неба во всех направлениях. В каждый момент времени судовой терминал находится в зоне видимости нескольких движущихся спутников.

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 Galilleosky Base Block Iridium LITE в гермобоксе IP67;
- Кабель $3 \times 0,75 \text{ мм}^2$ длиной 15 м. (опции: 5м/10м/15м/20м/25м/30м);
- Держатель для предохранителя и предохранителя 5x20мм 2А (3 шт.);
- Паспорт и гарантийный талон на изделие;
- Инструкция по установке и эксплуатации на флеш-накопителе.

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.