

THURAYA SEASTAR™



Комплексное решение для корпоративной связи и общения экипажа



2 ЛИНИИ В ОДНОМ ТЕРМИНАЛЕ: ДЛЯ КОРПОРАТИВНОЙ СВЯЗИ И ПРИВАТНЫХ ЗВОНКОВ ЭКИПАЖА

ЛЕГКО УСТАНАВЛИВАЕТСЯ НА РАЗЛИЧНЫЕ ТИПЫ СУДОВ

ЭКСТРЕННЫЕ ЗВОНКИ И УВЕДОМЛЕНИЯ

КОНКУРЕНТНАЯ ЦЕНА ТЕРМИНАЛА

ИДЕАЛЬНАЯ РЕЗЕРВНАЯ СВЗЬ КАК АЛЬТЕРНАТИВА ОВЧ И GSM



IEC Telecom Kazakhstan TOO «DARIN TEL» (ДАРИН ТЕЛ) 050044, РК, г. Алматы, ул. Карибжанова, д. 43/56

+7 727 2588 533

✓ info-kz@iec-telecom.com

iec-telecom.com



ТЕРМИНАЛ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

Thyraya SeaStar – это спутниковый терминал с коммутирующим голосовым каналом, который отвечает требованиям корпоративных коммуникаций и общения экипажа, может быть установлен на любых типах судов. Соответствует требованиям стандарта IEC 60945. - Thyraya SeaStar предлагает голосовую связь, о обмениваться сообщениями, отслеживать данные о положении судна. Благодаря спутниковой связи Thyraya, вы сможете совершать звонки на стационарные, мобильные и спутниковые телефоны, что делает терминал идеальной альтернативой VHF и GSM связи.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связь

- СМС: до 160 символов
- Передача данных GmPRS 60 кбит/с / 15 кбит/с (загрузка/выгрузка)

Параметры GPS:

- Количество отслеживаемых каналов 20
- Точность определения местоположения: <10 м.

Параметры антенны:

- Рабочая температура: от -15⁰ до +55⁰
- Температуры хранения: от -40⁰ до +80⁰

Терминал:

- Рабочая температура -: от -15⁰ до +55⁰
- Рабочая температура хранения: от -20° до +70°

Система:

- Питание: от 10.8 до 31.2 Вольт
- В режиме ожидания / средняя потребляемая мощность: 10Вт/ 16Вт
- Рабочие условия влажности: до 95% при + 40

Размеры:

- ⊚ Активная антенна: 164х170 мм
- SAT и GPS кабель: 25 мм

Bec:

- ⊚ Терминал: 1.2 кг
- ⊚ Активная антенна: 1.1 кг
- ⊚ Комплект для крепления антенны: 0.5 кг
- SAT фидер: 0.67 кг

Внешний интерфейс:

- Мини USB-порт
- ⊚ Кнопка экстренной связи
- Разъем для внешнего динамика
- RJ 45 LAN порт

В комплект входит:

- Антенна
- Терминал
- Кабели, 25м
- Монтажный комплект

