



НАЗЕМНОЕ РЕШЕНИЕ

THURAYA IP VOYAGER



Терминал для связи в движении





**СПУТНИКОВЫЙ
ТЕРМИНАЛ ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НАДЕЖНОЙ СВЯЗИ
В ДВИЖЕНИИ**

**БЫСТРОЕ
РАЗВЕРТЫВАНИЕ
И ПРОСТОТА УСТАНОВКИ
ПО ПРИНЦИПУ
PLUG-AND-PLAY**

**РАЗРАБОТАН ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
НА ТРАНСПОРТНЫХ
СРЕДСТВАХ В УСЛОВИЯХ
ВЫСОКОЙ ВИБРАЦИИ
НА НЕРОВНЫХ ДОРОГАХ**

**ПОТОВОКОВАЯ ПЕРЕДАЧА
ДАННЫХ СО СКОРОСТЬЮ
384 КБИТ/С**

**НЕОГРАНИЧЕННЫЙ
ТРАФИК ПРИ
ФИКСИРОВАННОЙ
СТОИМОСТИ ТАРИФА**

Thuraya IP Voyager - это надежный, высококачественный и доступный автомобильный спутниковый терминал, разработанный с учетом потребностей мобильных групп специального назначения. Успешно зарекомендовал себя как надежное средство связи для коммуникационных нужд патрульных отрядов, подразделений минобороны и МЧС. Терминал позволяет пользователям надежно и эффективно взаимодействовать с коллегами, используя видео, данные и VoIP для решения оперативных задач в регионах с ограниченным/лимитированным GSM покрытием.

ПРОСТОТА УСТАНОВКИ

Установка без монтажных работ. Антенна фиксируется магнитным креплением. Внутренний автомобильный терминал работает по принципу Plug-and-Play.

ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Thuraya IP Voyager спроектирован для суровых условий эксплуатации и качественной работы при высоких вибрациях. Автомобильный спутниковый блок устанавливается на жесткое шасси, а антенна имеет степень защиты IP56 – это признанный во всем мире стандарт Международной электротехнической комиссии, который обеспечивает защиту от грязи, пыли, воды, масла и других некорродирующих материалов.

ПОТОВОКОВАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

Скорость передачи данных в движении достигает 444 кбит/с, а также Thuraya IP Voyager - способный обеспечить скорость потокового IP-вещания в 384 кбит/с.

СЕТЬ БЕЗ ПЕРЕГРУЗОК

Динамическое распределение ресурсов в спутниковой сети Thuraya позволяет избежать перегрузок в канале передачи данных при высоком потреблении трафика, гарантируя надежное качество связи в критических ситуациях.

ГИБКОСТЬ И КОНТРОЛЬ

Thuraya - первый оператор спутниковой связи с асимметричной потоковой передачей данных. Скорость загрузки и выгрузки данных настраивается в соответствии с потреблением. Данный функционал позволяет оптимизировать трафик и сократить расходы.

БЕЗЛИМИТНЫЙ ТАРИФ

С тарифным планом IP Unlimited пользователи могут пользоваться приложениями, требующими высокой пропускной способности сети, включая видеоконференцсвязь и передачу данных, по фиксированному ежемесячному тарифу без дополнительных затрат.

ТЕРМИНАЛ (BDU)

- Вес: 2.3 кг
- Габариты: 46 x 281 x 233 мм
- Источник питания: 10-32 Volt DC, 70W max (7A max)
- Уровень вибрации: 200-2000 Hz, 0.3 m²/s³ MIL-Spec 810B

АНТЕННА

- Вес: 2.0 кг
- Габариты: 252 мм x 119 мм
- Степень пылевлагозащиты (IP): IP56