



Ключевые преимущества

- 1 Высокое качество спутниковой связи для общения в движении
- 2 Активная антенна поддерживает постоянную спутниковую связь
- 3 Антенна обтекаемой формы с технологией plug-n-play
- 4 Возможность крепления антенны на транспортных средствах любых типов и размеров
- 5 Быстрая и легкая установка

Автомобильная антенна IsatPhone 2

Превратите спутниковый телефон Инмарсат IsatPhone 2 в надежное средство голосовой связи для использования в автомобиле прямо на ходу

Разработанная компанией AeroAntenna Technologies внешняя автомобильная антенна позволяет пользователям спутникового телефона Инмарсат IsatPhone 2 наслаждаться качественной бесперебойной связью даже во время движения автомобиля. Активная антенна обеспечивает постоянную «линию цели» в глобальной спутниковой сети Inmarsat-4 так, что персонал, работающий в изолированных и нестабильных районах может продолжать использовать свой спутниковый телефон Инмарсат IsatPhone 2 во время движения транспортного средства, быть в курсе событий, поддерживать собственную безопасность и продуктивность работы даже в поездках.

Особенности

- > Всенаправленная антенна обтекаемой формы
- > Двойной USB-socket позволяет одновременно питать антенну и трубку IsatPhone 2
- > Крепление-присоска адаптера для коммуникаций без помощи рук
- > Длинный, тонкий и гибкий кабель для установки в транспортное средство любых размеров

Быстрая и легкая установка

Антенна предназначена для быстрой установки и не требует обучения:

- > Вставьте USB-socket в розетку 12В автомобиля
- > Подключите один конец кабеля USB в гнездо socket, а другой - в разъем адаптера антенны
- > Подключите кабель RF к антенне и разместите антенну на крыше автомобиля
- > Проложите кабель в автомобиле и подключите кабель RF к адаптеру



Что в комплекте?

Комплект автомобильной антенны для IsatPhone 2:

- > Антенна
- > Антенный кабель 4 метра*
- > 2 кабеля USB
- > Крепление-присоска
- > Адаптер
- > Двойной USB socket

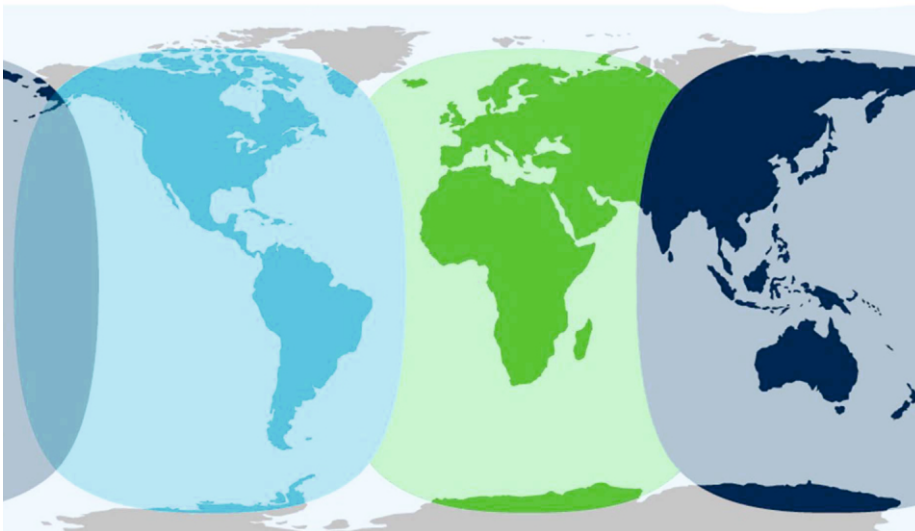
* Отдельно доступны варианты кабеля 7 и 12 метров



Характеристики

Тип оборудования	Мобильная/стационарная базовая станция
Маркировка CE	Да
Среда применения	Промышленность / коммерция
Источник Питания	9 – 36 В максимум
Мощность входного сигнала RF (США, Канада)	30 дБм или 1 Вт пиковый
EIRP	10.93 дБ * Вт Макс
TX рабочий диапазон частот	1626.5 – 1660.5 МГц
RX рабочий диапазон частот	1525.0 – 1559.0 МГц
Входной импеданс RF	50 Ом
Модуляция	G1W
Излучение	86K1G1W
Тип антенны	Интегральная
Тип разъема антенны	Инмарсат: SMA ('мама') GPS: SMA ('мама')
Температура хранения / использования	-40°C до +80°C -25°C до +55°C

Покрытие



- I-4 Северная и Южная Америка Alphasat I-4 Азиатско-Тихоокеанский регион

Эта карта является иллюстрацией покрытия Инмарсат IsatPhone 2. Карта не дает гарантии о степени доступности услуг. Охват Alphasat приоритетен к северу от 44° южной широты, южнее возможно снижение качества услуг.

Хотя информация в этом документе была подготовлена добросовестно, это не означает никаких заверений или взятия на себя независимо от причины их возникновения обязательств (явных или подразумеваемых), а также ответственности Инмарсат и любых его должностных лиц, сотрудников или агентов в отношении адекватности, точности, полноты, обоснованности и пригодности изложенной в документе информации для каких-либо конкретных целей. Любая ответственность регулируется действующим законодательством. INMARSAT является торговой маркой, принадлежащей Международной организации подвижной спутниковой связи (IMSO), логотип Инмарсат является товарным знаком, принадлежащим Inmarsat (IP) Company Limited. Обе торговые марки лицензированы Inmarsat Global Limited. Все прочие торговые знаки Инмарсат в этом документе являются собственностью Inmarsat Global Limited. © Inmarsat Global Limited 2016. Все права защищены. Инмарсат isatphone 2 автомобильная антенна, май 2016 года.

О телефоне IsatPhone 2

IsatPhone 2 обеспечивает четкую и надежную голосовую связь вне зависимости от того, где вы находитесь. Прочная трубка спроектирована для работы в самых экстремальных условиях. Телефон имеет непревзойденный срок службы батареи, предлагая до 8 часов разговора без подзарядки и функции безопасности, включающих спутниковое отслеживание и кнопку помощи.

Возможность отслеживания и кнопка SOS позволяют находить людей по постоянно обновляемым GPS-координатам. Эти функции оказывают неоценимую поддержку персоналу, работодателям и семьям для спокойствия и скорейшего возвращения домой тех, кто находится далеко.



Как купить

Покупку можно совершить через разветвленную сеть дилеров и дистрибьютеров по всему миру.