

пижама -800S GNSS Антенна



► Введение продукта

PJ-800S представляет собой 4-звездочную полночастотную спутниковую навигационную антенну. Эта антенна имеет высокие характеристики усиления миниатюризации в высокой чувствительности, совместимости с мультисистемой и высокой надежности, что позволяет ей эффективно удовлетворить потребности пользователей.

1. Несколько конструкций точек подачи и полностью симметричная антенная структура делают его чрезвычайно стабильным. Уменьшает ошибки измерения в фазовых центрах и парах антенн.
2. Высокое усиление: низкое соотношение волн и эффект получения сигналов на низкой высоте ясен, что позволяет получать звезды обычно даже при тяжелой окклюзии.
3. : Проект антисуржирования эффективно подавляет сильные непоследовательные интерференционные сигналы, обеспечивая надежность антенны.
4. Он использует анти-UP-дизайн материала для ПК, красивый и не обесцвечивает оболочку антенны даже после долгосрочного использования на открытом воздухе. IP67 водонепроницаемая оценка, высокая температурная сопротивленность: оснащен солнцезащитным кремом и защитой U ».

► Применение

Эта антенна представляет собой GPS L1/L2 "L5, BDS B1 B2B3, Glonass L1/L2" L3, Galileo E1.e5aE5be6, Abas L1/L5, QZSS L1/L2 "L5.L6, Ведущий nss L5, L и четыре антенны. Эта звездная полночастотная внешняя антенна летающих блюдников соответствует текущим потребностям измерения оборудования GNSS для совместимости с несколькими системами и пользователями с высокой точностью, которые могут использоваться с различными спутниковыми навигационными приемниками, а также геодезические обследования и широко используются в картографии, каналах и точность могут использоваться в сельском хозяйстве и морских областях, а также на военных областях в зависимости от условий применения.

► Спецификации

Спецификации антенны

частота Диапазон (МГц)	GPS L1/L2X5 BDS B1B2B3 GRONUS L1L2L3 GAUREO EL/E5A , E5bE6 Абас Ли, L5 QZSS L1/L2 "L5/L6 IRNSS L5 L Band
Выигрыш (DBI)	5.5
Антенна AR (DB)	<3.0
Горизонтальный угол крышки	360 °
VSWR	<2.0
Ошибка фазового центра (мм)	± 2
поляризация	Правая круговая поляризация
Порт -импеданс	50Ω
Электрические спецификации	
Увеличение LNA (DB)	40 ± 2
Хумовая фигура (дБ)	<2
VSWR	<2.0
В полосах плоскостности (дБ)	± 2
Рабочее напряжение (v)	3.3-12.0
Эксплуатационный ток (МА)	<45
Дифференциальная задержка распространения (NS)	<5
Структурные особенности	
Тип разъема	TNC-K
Размер антенны (мм)	^154*64.2
Вес (г)	420
Рабочая среда цвет МЕНТО	
Рабочая температура (°C)	-40 до 85
Температура хранения (°C)	-55 до 85
Водонепроницаемый сорт	IP67

Если вы заинтересованы в этом продукте, пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам.

Shenzhen Ping Kim Technology Co., Ltd.

Веб -сайт: <https://pengjin.vip.yilumao.com/>

Контакт: Линда

Позиция: менеджер по продажам

Деловой телефон: 8615814632339 QQ: 2850187683 Электронная почта: pjk@pjkcn.com

Добавить: 602, Билл А., Хено Масао, здание Оуми, Джихуа -роуд, город Биджи, район Лонганг, Шэньчжэнь