

Навигация и позиционирование с сантиметровой точностью

Спутниковые технологии

для высокоточных работ



Подготовила: Корко Евгения e.korko@orsyst.ru +7(915)003-97-70

Ориент Системс

ГК Ориент Системс - разработчик, производитель и поставщик высокоточного ГНСС-оборудования в России и зарубжом.

Компания была основана в 2014 году в Москве, где до сих пор и производятся ГНСС-приемники, модемы и софт для управления оборудованием.

Все сотрудники Ориент Системс имеют профильное образование, а основными принципами создания продуктов являются надежность, легкая интеграция, удобная работа и невысокая стоимость.

SK Участник

РАЗРАБОТКА ГНСС-ОБОРУДОВАНИЯ

Ведем разработки на базе инновационного центра Сколково

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИЛЕР SINOGNSS

Являемся генеральным дилером SinoGNSS в России

КАСТОМИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Заменим компоненты и дизайн оборудования под задачи заказчика

СПЕЦИАЛИСТЫ В ШТАТЕ

Наш

Почти все наши сотрудники - геодезисты, поэтому разработка оборудования ведется с учетом непосредственного опыта работ



ГИБКИЕ УСЛОВИЯ

Мы всегда пойдем Вам навстречу и предложим лучшие условия по отгрузке и скидкам на оборудование



Тестируйте оборудование на своем объекте в течение двух недель и убедитесь, что оно Вам подходит



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

сервис

Наши сотрудники проведут обучение, помогут настроить оборудование и ответят на все вопросы о ГНСС



ПОДМЕННЫЙ ФОНД

Пока ваше оборудование в ремонте, мы отправим Вам комплект на замену, чтобы Вы могли продолжить работу



СЕРВИС ПО РЕМОНТУ

В случае гарантийных и негарантийных поломок, мы с радостью проведем необходимые ремонтные работы



Производитель отечественных ГНСС-решений

Общество с ограниченной ответственностью «Ориент ОГРН 5147746083491,

ИНН 7743939185

Юридический адрес: 125080, г Москва, ш Волоколамское, д 1, строение 1, пом. VI/ ком.31 E-mail: info@orsyst.ru, Фактический адрес: 121205, г. Москва, территория Сколково инновационного центра, Большой бульвар 42, стр.1, офис 3.351

Тел.: +7 (499) 34778-07 www.orsyst.ru

Коммерческое предложение

Благодарим Вас за проявленный интерес к предлагаемой нами продукции и направляем Вам информацию по следующему оборудованию.

№	Наименование	Кол-во	Цена за единицу товара с НДС, руб	Стоимость с НДС, руб
1	ГНСС-антенна АТ230	1 шт.	6 200,00	6 200,00

Итого: 6200 руб. (шесть тысяч двести) рублей 00 копеек, включая НДС (20%) в сумме 1033.33 руб. (одна тысяча тридцать три) рубля 33 копейки

Спецификация							
№	№ Изображение Наименование		Кол-во, ед.				
		ГНСС-антенна АТ230					
		№ Состав комплекта	Кол-во, шт.				
	lemas	1 ГНСС-антенна АТ230	1				
1				1			

Условия оплаты: 100% предоплата за товар

Условия поставки: склад Покупателя

Срок поставки: до 30 рабочих дней с даты оплаты товара

Цены, указанные в данном коммерческом предложении, могут быть пересмотрены ООО

«Ориент Системс»

Генеральный директор ООО «Ориент Системс»



Шелаев Д.В.

AT230

АВИАЦИОННАЯ ГНСС-АНТЕННА



Основные характеристики антенны				
GPS	L1, L5			
GLONASS	L1			
BeiDou	B1, B2			
Galileo	E1, E5a			
Сопротивление	50 Ом			
Поляризация	правая круговая			
Осевое отношение (90°)	≤6 дБ			

Характеристики МШУ				
МШУ	30 дБ ± 2 дБ			
Шум	≤2 дБ			
KCB	≤2.0			
Рабочее напряжение	2.7 - 3.6 B			
Рабочая сила тока	≤15 mA			
Групповая задержка	<5 нс			
Пульсация полосы пропускания	±1.0			
Усиление в зените	>2 дБи			
Отклонение фазового центра	2 мм			

возможности

- Поддерживает GPS L1/L5, GLONASS L1, BDS B1/B2, Galileo E1/E5a
- Субмиллиметровый уровень отклонения фазового центра с высокой стабильностью и повторяемостью
- Компактная антенна с удобным и надежным креплением

Внешние условия				
Рабочая температура	-40°C - +85°C			
Температура хранения	-40°C - +85°C			
Влажность	95%			
Пыле- влагозащищенность	IP67			
Выдерживает падение с высоты	1.5 м			

Физические параметры				
48 × 48 × 19.5 мм				
SMA-J				
110 г				
е				



