

>>> ПРЕИМУЩЕСТВО НА ПОЛЕ БОЯ

ИДЕАЛЬНАЯ ВИДИМОСТЬ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ СУТОК

Оснащённый тепловизором, "Кентавр" предоставляет точную информацию о противнике и местности даже ночью и при плохих погодных условиях. Это обеспечивает превосходство в разведке и тактических операциях.

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ СБРОСЫ СОКРАЩАЮТ ВРЕМЯ ПОДГОТОВКИ

Дрон способен нести до 3 кг боеприпасов, включая ВОГ-17 и РГД-5, что позволяет наносить разрушительные удары.

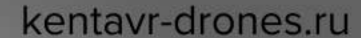
УПРОЩЁННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Благодаря возможности сохранять стабильность без постоянного вмешательства оператора, "Кентавр" снижает нагрузку на операторов. Это позволяет сосредоточиться на стратегии и принятии решений, а не на управлении дроном.

НЕЗАВИСИМОСТЬ ОТ GPS

Инерциальная навигационная система обеспечивает стабильность и точность прицеливания без необходимости в GPS.

Это критически важно для использования в зонах с нарушением сигналов GPS.





МАТЕРИАЛ РАМЫ: стеклонаполненный текстолит СТП-4

ВЕС РАМЫ: 2 кг 15 грамм (с учетом стоек,

крепежа и пластиковых деталей)

пропеллеры: Gemfan X-CLASS 1308

MOTOPЫ: BrotherHobby V4 32.5-12 580KV

ПОЛЕТНЫЙ КОНТРОЛЛЕР:

SpeedyBee v4



>>> KAMEPЫ

КАМЕРА 1 FOXEER micro cat 3 с инфракрасным спектром (позволяет настроить камеру и летать в сумерках или позднем вечером)

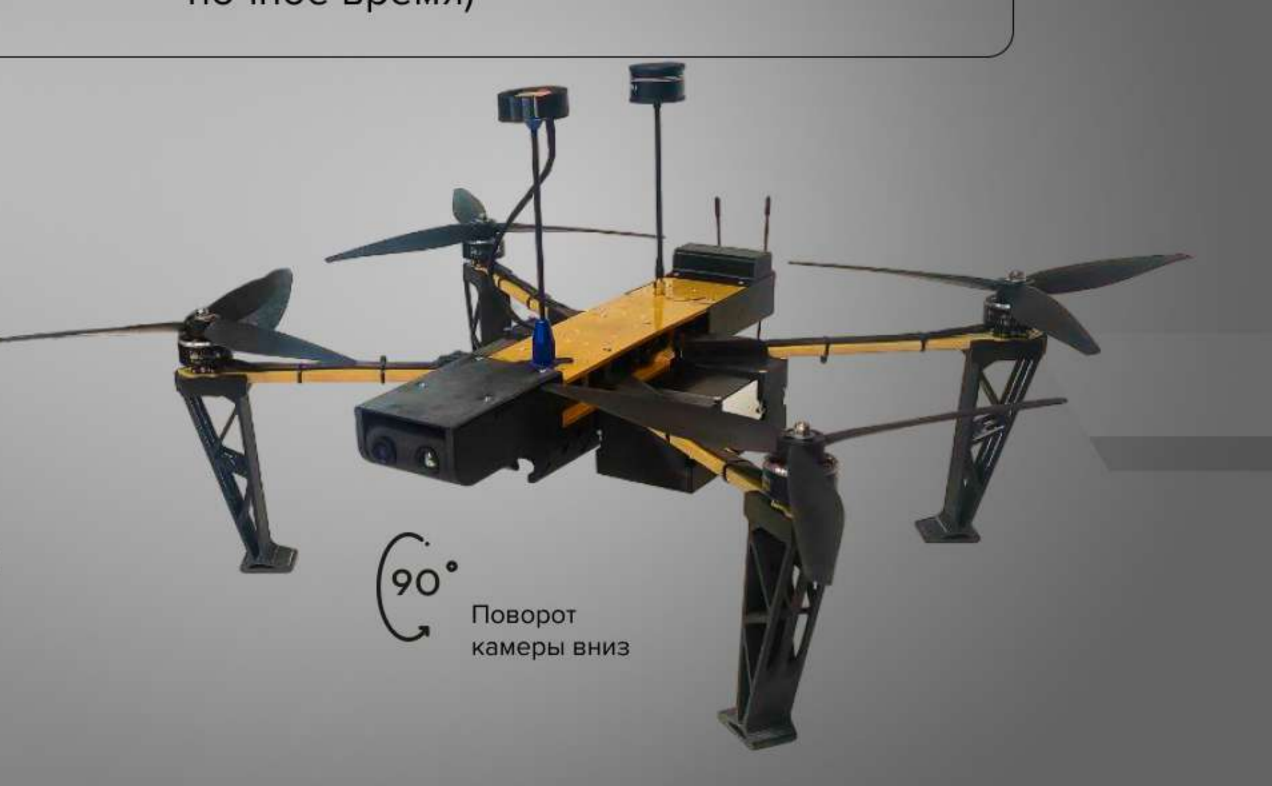
КАМЕРА 2: Foxeer FT384 V2 тепловизионная (позволяет летать в ночное время суток и в условиях плохой видимости, поиск живой силы противника в ночное время)

УЛУЧШЕННАЯ РАЗВЕДКА И НАБЛЮДЕНИЕ:

Позволяет дрону собирать более детальную и точную информацию о местности под ним.

ТОЧНОЕ НАВЕДЕНИЕ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЦЕЛЕЙ

Для выполнения ударных операций, такой угол обзора полезен для точного наведения на цели. Снижает риски промаха.



БЫСТРОСЪЕМНЫЕ СБРОСЫ (С УНИВЕРСАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ СОЕДИНЕНИЯ)

Быстрая установка, что особенно важно в условиях ограниченного времени или в сложных ситуациях.

Меньше времени на подготовку:

За счёт упрощенного процесса установки и снятия полезной нагрузки снижается время, необходимое для подготовки дрона к выполнению задачи.

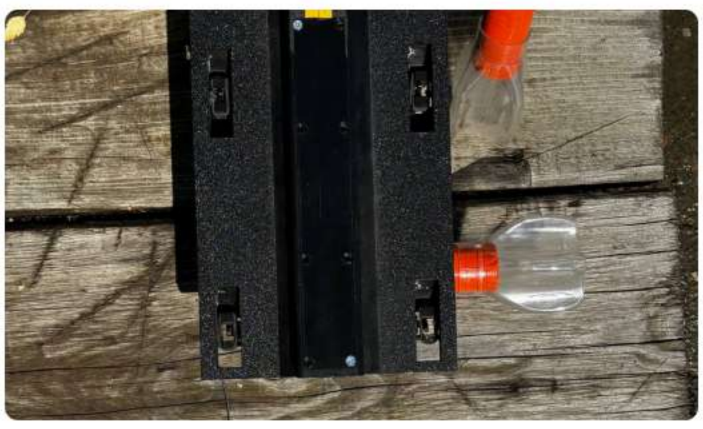




БЫСТРОСЪЕМНЫЕ СБРОСЫ (С УНИВЕРСАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ СОЕДИНЕНИЯ)











>>>> ИНЕРЦИАЛЬНАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА

НАБОР ДАТЧИКОВ:

- -Лидар
- -Датчик оптического потока
- -Навигационный компас

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Способность дрона оставаться неподвижным при сбросе большого груза может быть критической для приложений в экстренных ситуациях, таких как доставка медикаментов или оборудования в труднодоступные места.

ИНЕРЦИАЛЬНАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА

Максимальная высота удержания позиции - 50 метров

Рекомендуемое время висения в воздухе - 50 мин.

СНИЖЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ОПЕРАТОРОВ

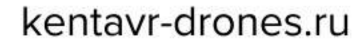
Операторы дронов получают значительное упрощение в управлении устройством, когда оно способно сохранять стабильность без постоянного вмешательства.

kentavr-drones.ru

>>>> ЦЕНА

В нашем ассортименте предусмотрены несколько вариантов комплектации дрона, что позволяет каждому клиенту подобрать наиболее подходящий для их нужд вариант. В зависимости от выбранной комплектации, цена может варьироваться.

ПАРАМЕТРЫ	БАЗОВАЯ	СТАНДАРТ	СРЕДНЯЯ	МАКСИМАЛЬНАЯ
База	√	✓	~	~
Дполнительная АКБ	√	~	~	~
Сброс по 6 ВОГ-17	✓	~	~	~
Сброс по 4 РГД-5	•	~	√	~
Инерциальная система	_	-	✓	~
Тепловизор (ночного видения)	-	-	S a	~
ЦЕНА	75 390 руб.	84 590 руб.	191 700 руб.	399 990 руб.



>>> KOHTAKTЫ

СВЯЗАТЬСЯ С НАМИ

Максим

Реквизиты

+7 (913) 279 86-51

ИНН 2221191149

Если у вас остались вопросы или вы хотите обсудить возможность сотрудничества, свяжитесь с нами по указанным контактам.

Мы готовы к продуктивному диалогу.



>>> ЧТОБЫ БЫТЬ В КУРСЕ О НАШИХ НОВИНКАХ



- kentavr-drones.ru
- w vk.com/kentavr-drones
- t.m/kentavr-drones