



AT COMMUNICATION

БЕСПИЛОТНЫЕ ЛЕТАЮЩИЕ АППАРАТЫ



НАБЛЮДЕНИЕ
ОБНАРУЖЕНИЕ
БЕЗОПАСНОСТЬ

www.at-communication.com

Беспилотный Самолет AT Cyber Око



Описание

AT Cyber Око - это Средневысотное Беспилотное Воздушное Транспортное Средство (UAV), способное перевозить 10 - 15 кг полезного груза в течение 10 часов.

Конструкция корпуса самолета **AT Cyber Око** является полностью герметичной. Самолет является достаточно прочным и надежным, легко восстанавливаемым в случае выхода его из строя.

AT Cyber Око оснащен 100сс двухцилиндровым, горизонтально расположенным двухтактным двигателем мощностью 10 л.с. Вращательный момент передается трехлопастному 24 дюймовому пропеллеру.

Расход топлива составляет 3 литра в час для крейсерской скорости полета 90-100 км/ч, возможно достижение максимальной скорости полета 160 км/ч при расходе топлива 3.5 литра в час.

Применение

- **Тактическое Наблюдение**
- **Изображения Высокого Качества**
- **Безопасность Трубопроводов**
- **Патрулирование Границ**
- **Мониторинг Пожарной обстановки**
- **GIS - Картография**
- **Сельскохозяйственный Мониторинг**
- **Геологоразведка**
- **Фото/Видео Репортажи**
- **Поиск и Спасение**

Беспилотник AT Cyber Квадрат



Описание

AT Cyber Квадрат - четырехлопастное Беспилотное Воздушное Транспортное Средство (UAV) направленного вертикального взлета и посадки (VTOL).

AT Cyber Квадрат это уникальный синтез современных технологий VTOL и UAV, объединивший в себе механическую простоту, низкий уровень шума, стабильность и маневренность четырех двигателей, в сочетании с компактностью, безопасностью направленных кольцевых двигателей.

AT Cyber Квадрат состоит из четырех надежных безопасно зафиксированных двигателей, имеет низкие эксплуатационные расходы, и является легко транспортируемым и быстро развертываемым аппаратом.

Применение

- **Тактическое Наблюдение**
- **Изображения Высокого Качества**
- **Мониторинг Пожарной обстановки**
- **Инспектирование ЛЭП**
- **Осмотр Возможностей доступа**
- **GIS - Картография**
- **Геологоразведка**
- **Фото/Видео Репортажи**
- **Поиск и Спасение**
- **Сбор Данных и Доказательств**

Беспилотный Вертолет AT Cyber Акула



Описание

Вертолет **AT Cyber Акула** - это беспилотное воздушное транспортное средство (UAV) выполненное на прочном фибро-карбонном шасси. Вертолет спроектирован для того, чтобы доставлять различные полезные грузы, а также для использования его на электростанциях.

Вертолет **AT Cyber Акула** развивает скорость в 70 узлов (130 км/ч), а высота подъема составляет 8 000 футов.

Вертолеты **AT Cyber Акула** приводятся в действие микро реактивными турбинами последнего поколения, в которых отсутствует вибрация и силовая трансмиссия или же 26-ти cc кубическим сантиметровым IC - двигателем, обеспечивая продолжительность времени полета до 3 часов.

Применение

- **Тактическое Наблюдение**
- **Изображения Высокого Качества**
- **Мониторинг Пожарной обстановки**
- **Патрулирование Границ**
- **Осмотр Возможностей доступа**
- **Инспектирование минных полей**
- **GIS - Картография**
- **Осмотр Высоких Сооружений**
- **Сельскохозяйственный Мониторинг**
- **Геологоразведка**
- **Фото/Видео Репортажи**



AT COMMUNICATION

Беспилотный самолет AT Cyber Птица



На стадии
производства