



SHARK UAS

Це багатофункціональна безпілотна авіаційна система, що поєднує в собі інноваційні технології та багатий досвід застосування БПЛА.

ОСНОВНІ ОСОБЛИВОСТІ:

- Визначення координат цілі;
- Захищений зв'язок;
- Розвідка у реальному часі;
- Низька акустична помітність.





БАС ШАРК забезпечує можливість повністю автономного розвідування, спостереження, чіткої ідентифікації та розпізнавання з великої відстані та на значній висоті.

Система може бути застосована:

- Для повітряного спостереження;
- Для захисту кордону;
- В операціях поліції;
- Для картографування.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Дальність зв'язку до 80 км
Тривалість польоту до 4 год
Макс. висота польоту 3000 м
Крейсерська швидкість 75 км/год
Макс. швидкість 130 км/год
Розмах крил 3.4 м
Запуск з катапульти так
Посадка з парашутом так

Full HD камера денного огляду:

Оптичне наближення 30x
Цифрове збільшення 4x
Макс. дистанція спостереження ... до 5 км
Цифрова стабілізація так
Функція Антитуман так

ЩО ВХОДИТЬ ДО КОМПЛЕКСУ?

- БПЛА SHARK;
- Сучасна камерна система;
- Потужна система запуску;
- Мобільна станція управління БПЛА (ноутбук та програмне забезпечення);
- Трекінгова антена;
- Щогла 5 м;
- Квадропод.
- Генератор;
- Запчастини, інструменти та обладнання.

