

ПАТРИОТ

Каталог FPV БПЛА 2024

АСТРАКОМ



О НАС:

ПАТРИОТ - одно из подразделений существующих в рамках Группы Компаний АСТРАКОМ и специализирующегося на разработке, производстве и поставке систем и комплексов БПЛА, а так же систем и комплексов противодействия БПЛА.

ПАТРИОТ - обладает мощными возможностями разработки и тестирования, эффективными производственными мощностями, а также возможностями кастомизации продуктов, что позволяет предоставлять заказчикам FPV дроны с самыми исключительными характеристиками.



АМОК 10 | КАМИКАДЗЕ

1

Частоты управления

(по выбору заказчика)

250-400 МГц

400-520 МГц

520-700 МГц

725 МГц

120-300 / 700-1000 МГц

Частоты видеопередачи:

(по выбору заказчика)

Стандартные

1.2 / 2.4 / 5.8 ГГц

Нестандартные

3.3 / 4.9 ГГц



3.5 кг

Номинальная
нагрузка

4.8 кг

Максимальная
грузоподъемность

6.3 кг

Максимальный
взлетный вес

10 км+

Максимальная
дистанция управления

175 км/ч

Максимальная
горизонтальная скорость
полета

12 мин+

Максимальное
время полета

АМОК 10 | СБРОС

2

Частоты управления

(по выбору заказчика)

250-400 МГц

400-520 МГц

520-700 МГц

725 МГц

120-300 / 700-1000 МГц

Частоты видеопередачи:

(по выбору заказчика)

Стандартные

1.2 / 2.4 / 5.8 ГГц

Нестандартные

3.3 / 4.9 ГГц



3.6 кг

Номинальная
нагрузка

4.8 кг

Максимальная
грузоподъемность

6.8 кг

Максимальный
взлетный вес

10 км+

Максимальная
дистанция управления

120 км/ч

Максимальная
горизонтальная скорость
полета

10 мин+

Максимальное
время полета

АМОК 13 | МИНЁР

3

Частоты управления

(по выбору заказчика)

250-400 МГц

400-520 МГц

520-700 МГц

725 МГц

120-300 / 700-1000 МГц

Частоты видеопередачи:

(по выбору заказчика)

Стандартные

1.2 / 2.4 / 5.8 ГГц

Нестандартные

3.3 / 4.9 ГГц



5.5 кг

Номинальная
нагрузка

6 кг

Максимальная
грузоподъемность

10 кг

Максимальный
взлетный вес

10 км+

Максимальная
дистанция управления

100 км/ч

Максимальная
горизонтальная скорость
полета

25 мин+

Максимальное
время полета

АМОК 13 | БОГАТЫРЬ

4

Частоты управления

(по выбору заказчика)

250-400 МГц

400-520 МГц

520-700 МГц

725 МГц

120-300 / 700-1000 МГц

Частоты видеопередачи:

(по выбору заказчика)

Стандартные

1.2 / 2.4 / 5.8 ГГц

Нестандартные

3.3 / 4.9 ГГц



9 кг

Номинальная
нагрузка

10 кг

Максимальная
грузоподъемность

15 кг

Максимальный
взлетный вес

10 км+

Максимальная
дистанция управления

90 км/ч

Максимальная
горизонтальная скорость
полета

10 мин+

Максимальное
время полета