

БУЛЬДОГ-10 (Т)

v1.11.0

Стабилизированный FPV
для многоразовой
доставки полезной
нагрузки



Рама	X-тип. 10 дюймов усиленная. Углепластик, растяжки лучей, толщина лучей 8 мм.
Винтомоторная группа	3115-900kv, 1050-3, 60A(70A) x 4
АКБ	6S 10400mAh
Управление	ELRS 750-1020МГц или 370МГц, по заказу Гермес или Кузнечик
Устройство сброса	Управление оператором
Грузоподъемность	3,5кг, дальность 5км (определяется дальностью управления), увеличивается до 15км при использовании ретранслятора и уменьшении полезной нагрузки.
Камера	Поворотный блок камер от +20гр до -90гр (прицельный сброс, как на DJI Mavic) управляемый оператором Определяется при заказе: - оптическая сумеречная (светочувствительность не менее 12000мВ/лкс сек), - совмещенный блок, оптическая и тепловизионная 256x192 (для работы по разведанным позициям)
Маскирование видеосигнала	Отключение видеопотока аналогового видеосигнала с пульта оператора с сохранением вывода телеметрии полета (азимут направления полета, высота и т.д.) для обеспечения безопасности расчета
Платформа	- стабилизированный режим с удержанием курса и высоты (как на DJI Mavic) для точной доставки полезной нагрузки - INAV
Видеопередатчик	Аналоговый, 1060-1360МГц, 4Вт

Стоимость (уточняется при заказе):
оптический 50 000
тепловизионно-оптический 80 000