RYL-1550 Одна машина может использовать больше дронов

В то же время может быть оснащен пропагандистским устройством, инфракрасной камерой, зум-камерой, системой наклона камеры и другим различным креплением.



С уммари

RYL-1550 — это шестироторный беспилотник промышленного класса со встроенным корпусом из углеродного волокна, чрезвычайно легким весом и плавной конструкцией вставки, что делает его удобным и безопасным. Вся машина обеспечивает защиту от дождя и пыли и обладает сверхвысокой грузоподъемностью, время полета может достигать более одного часа. Он может быть оснащен различными нагрузками, включая пропагандистскую, инфракрасную, зум-камеру и систему наклонной фотосъемки, для предоставления услуг для различных отраслей, таких как общественная безопасность, противопожарная охрана и электроэнергетика, в сложных условиях.

Ф еда∏

RYL-1550 обладает высокой надежностью и портативностью, а также использует системы питания нового поколения для дальнейшего повышения грузоподъемности и летных характеристик. Беспилотный летательный аппарат серии Yunlong стандартно оснащен интеллектуальным управлением полетом с несколькими звездами, передачей карты с высокой четкостью и малой задержкой, высоковольтным аккумулятором, поддерживает различные типы монтажного оборудования, нагрузка до 15кг, обеспечивая надежную высокопроизводительную летную платформу для промышленной аэрофотосъемки и применения в отрасли БПЛА.

Адаптивное крепление



Т Технические параметры:

Тип самолета: Тип многороторного самолета

Колесная база: 1550мм

Материал корпуса: углеродное волокно и композиты

Размер коробки: 400 Икс 730 Икс 930 мм (стандарт)

Вес (без батареи или нагрузки): 6,5 кг

Д динамическое свойство:

Максимальный взлетный вес: 21 кг

Максимальная полезная нагрузка: 10 кг

Скорость восхождения: 4м/с

Крейсерская скорость: 15 м/с

Емкость батареи: 25 000 мА ч 6S 2 литиевая батарея

Максимальное время работы без нагрузки: 75мин

Расстояние связи: 10км

Предел высоты над уровнем моря: 5000м

Режим полета: полностью автоматический, полуавтоматический

Возвращаться: автоматический возврат одним ключом, автоматический возврат низкой мощности

Другие: автономный взлет и посадка, автоматический маршрут, функция черного ящика

Е Окружающая среда:

Сопротивление ветру: 12 м/с (6 класс)

Рабочая Температура: -20°C ~60°C

Рабочая влажность: 10%~90% без конденсации

Уровень защиты от пыли и воды: IP54

Пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам, если вы заинтересованы в этом продукте.