

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

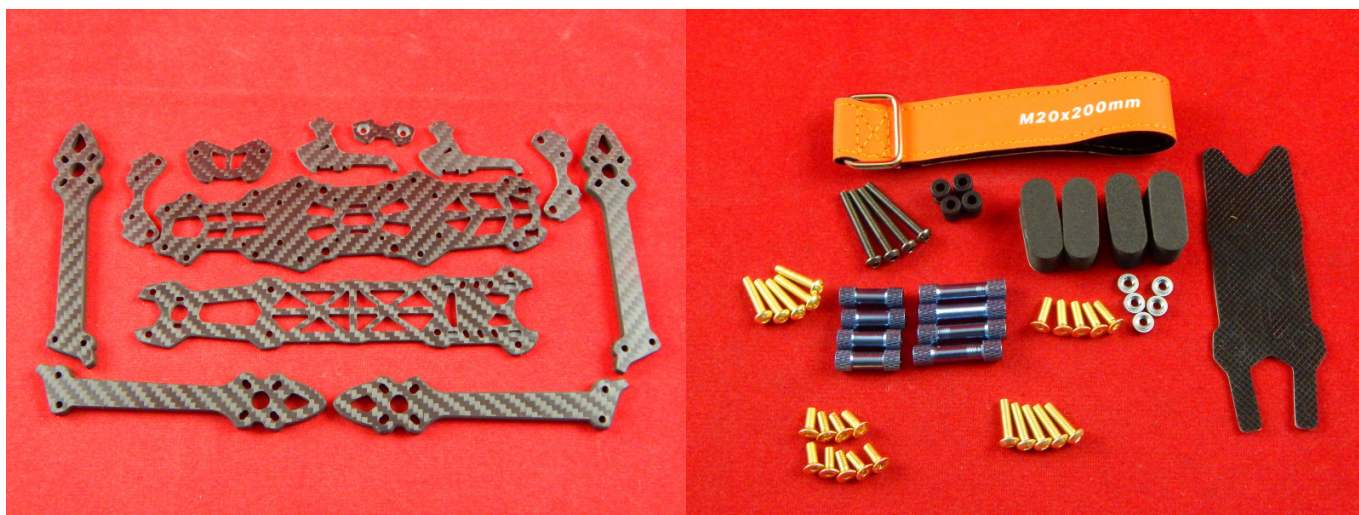
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17952

Цена в прайсе: 18040 тг.

Рама из углеродного волокна для квадрокоптера (дрона) HSKRC/МАК4



Сборная рама из углеродного волокна FPV для радиоуправляемого квадрокоптера, разместите двигатели и плату управления на свои места и квадрокоптер готов для взлета.

Спецификация:

- Производитель: HSKRC;
- Модель: МАК4
- База: 225 мм;
- Под пропеллеры: 5';
- Размер: 145x172 мм;
- Масса: 111 г;
- Внутренняя высота: 24 мм;
- Верхняя пластина: 2 мм;
- Нижняя пластина: 2 мм;
- Установочные размеры для камеры: 19 мм.

Примеры подходящих устройств:

Полетные контроллеры:

- RF;
- Kiss;
- F4;
- F3;
- F7.

Моторы:

- 2205;
- 2206;
- 2207;
- 2207.5;
- 2305;
- 2306.

Аккумуляторы:

- 4S 1500 мАч;
- 6S 1150 мАч.

ESC:

- от 30 до 50 А.

Габариты:

