

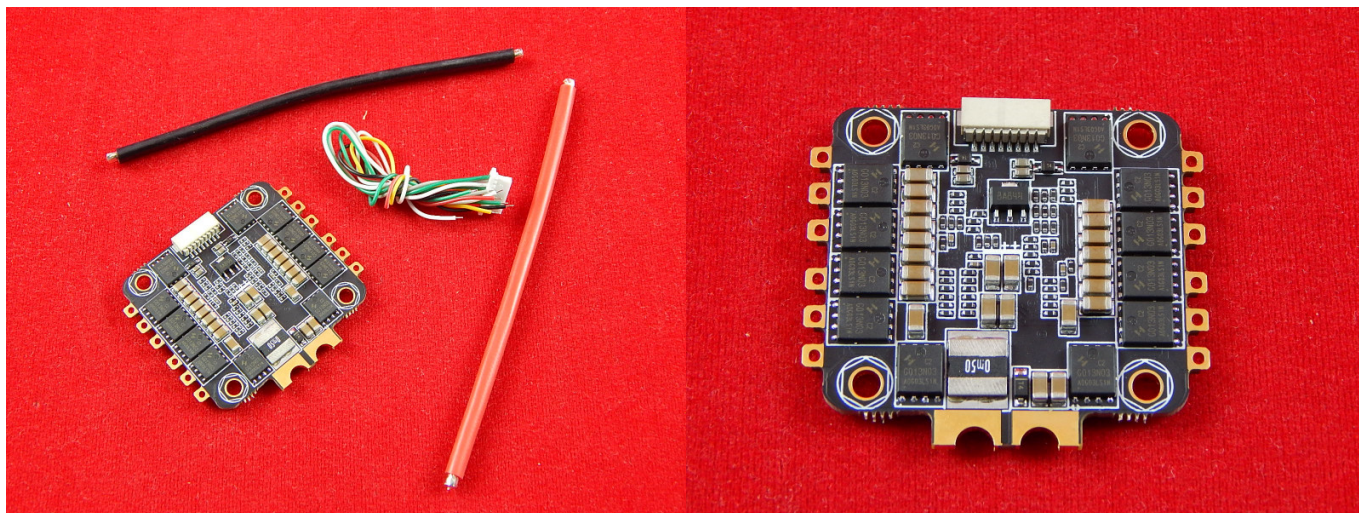
г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16067 Цена в прайсе: 27633 тг.

Регулятор скорости оборотов ESC для RC Drone, 4 в 1, 35A 2 - 6s, BLHeli - S, цвет чёрный



Электронный регулятор хода — устройство для управления оборотами электродвигателя, применяемое на радиоуправляемых моделях с электрической силовой установкой.

Регуляторы скорости BLHeli - S 35A 4 в 1 с пиковым током до 40А с лихвой удовлетворят растущие потребности современных моторов в высоком токе. ESC сконструирован на базе микропроцессора BV21 MCU с частотой 48MHz.

Функции:

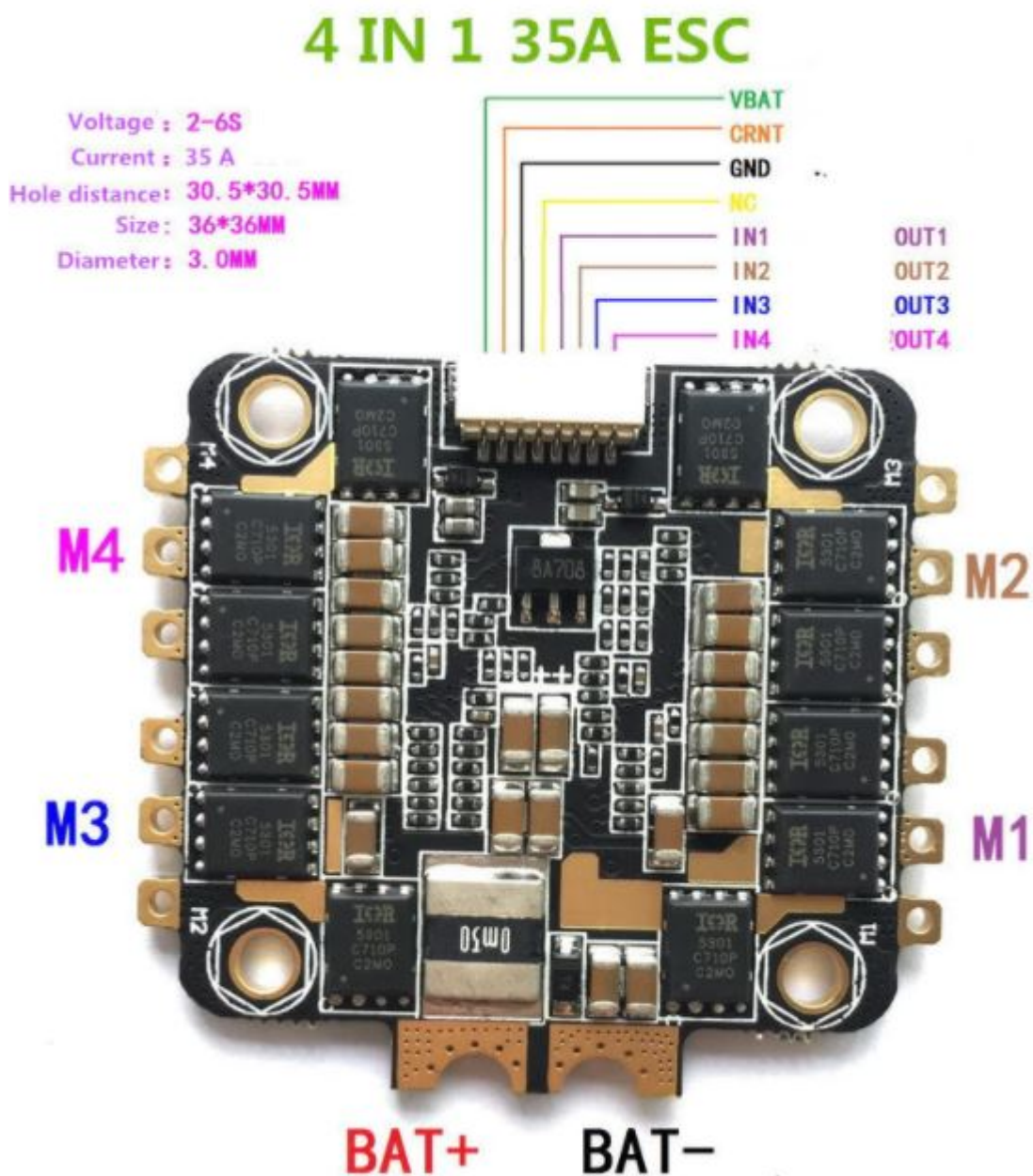
- Диаметр отверстия 3 мм, расстояние между отверстиями под винт 30,5x30,5 мм, легко устанавливается.
- Бесщеточный ESC 4 в 1, костюм для многороторных самолетов 450/350/280.
- Точный контроль скорости, точное получение сигнала.
- Поддерживает Oneshot125/Multishot42/Dshot150/300/600.

Спецификация:

- Название позиции: 35A 4 в 1 ESC BLHeli_S;
- Поддерживаемые элементы питания: 2 - 6S;
- Мощность FC: интегрированная;
- Максимальный непрерывный рабочий ток: 35А;
- Максимальный мгновенный рабочий ток: 40А;
- Версия прошивки: BLHELI_S Dshot 16.5 J_H_xx;

- Поддерживает: Oneshot125 / Multishot42 / Dshot150 / 300/600;
- Поддерживает настраиваемый BlheliSuite;
- Диаметр отверстия: 3 мм;
- Расстояние между отверстиями под винты: 30,5 мм;
- Вес: около 18,8 г.

Схема подключения:



В комплект входит:

- 1 x 35A 4 в 1 ESC BLHeli_S.
- 1 x кабель.