



REBEL F50

Руководство пользователя



Технические характеристики

Общее

■ Скорость вентилятора	600 – 2 000 об/мин. ± 10 %
■ Тип подшипника	Гидродинамический подшипник
■ Макс. поток воздуха	131,93 м³/ч
■ Макс. давление воздуха	2,90 ммНзО
■ Макс. Уровень шума	35 дБ(А)
■ Среднее время наработки на отказ	Мин. 50 000 часов
■ Подсветка	12x адресный RGB LED
■ Цветовые решения	Черный, Белый
■ Вес вкл. несъемный кабель	180 г
■ Размеры (Д x Ш x В)	120 x 120 x 25 мм

Кабели и разъемы

■ Разъем вентилятора	4-контактный PWM
■ Разъем LED	4-контактный разъем (5V-D-coded-G)
■ Длина кабеля вентилятора	450 мм
■ Длина кабеля LED	450 мм

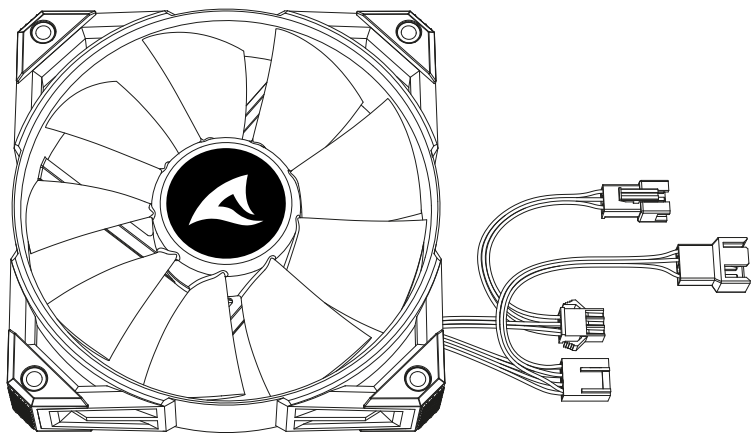
Электрические характеристики

■ Номинальное напряжение (вентилятор)	12 В
■ Номинальное напряжение (LED)	5 В
■ Номинальный ток (вентилятор)	0,21 А
■ Номинальный ток (LED)	0,54 А
■ Номинальная мощность (вентилятор)	2,52 Вт
■ Номинальная мощность (LED)	2,7 Вт
■ Стартовое напряжение	7 В

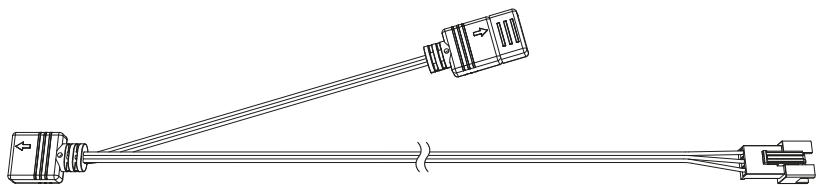
Содержимое упаковки

- Rebel F50 PWM, Набор винтов для вентилятора, Кабель-удлинитель для вентилятора, ARGB кабель-удлинитель

Содержимое упаковки

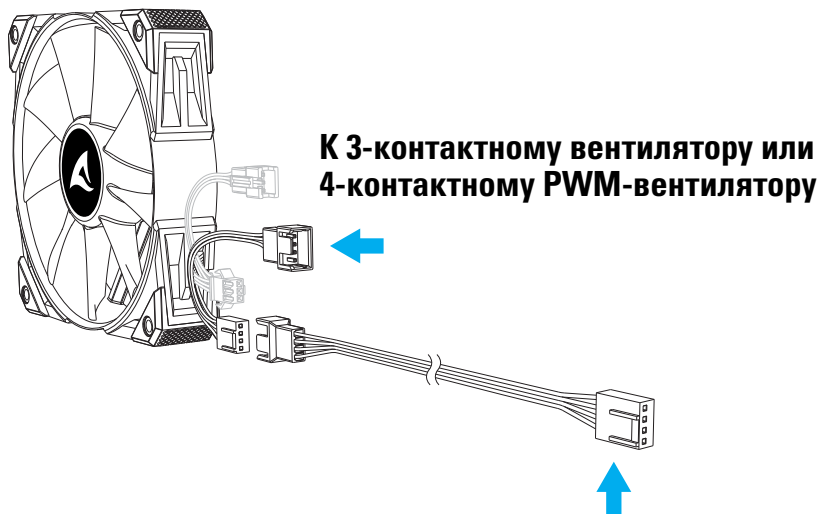


Кабель-удлинитель для вентилятора

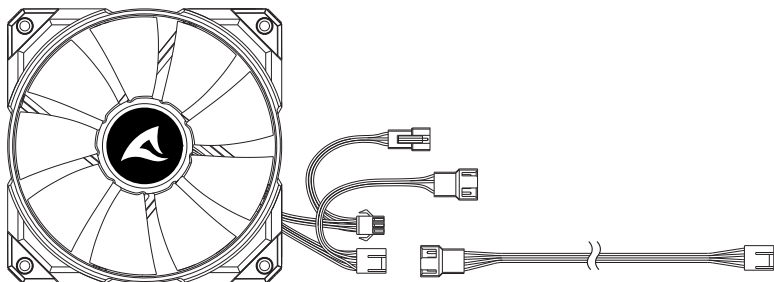


ARGB кабель-удлинитель

Подключение вентилятора

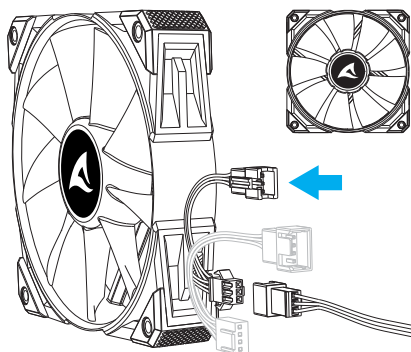


К разъему для 3-контактного вентилятора или 4-контактного PWM-вентилятора на материнской плате или контроллере

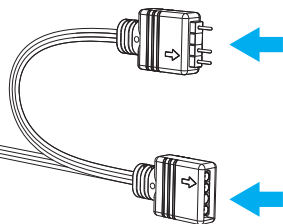


Подключение LED-элементов

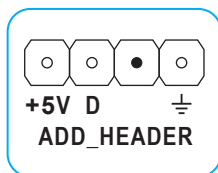
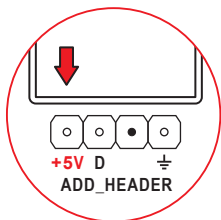
К другому вентилятору Rebel F50



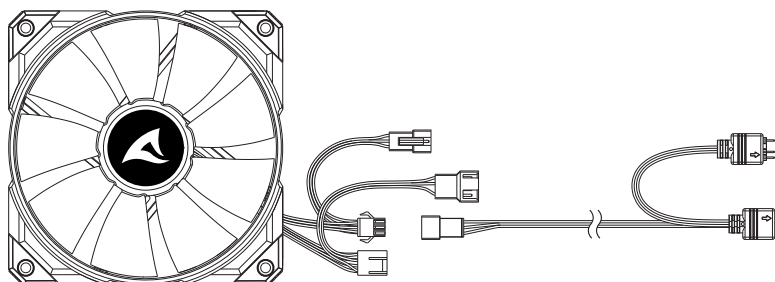
К другому RGB-устройству



К RGB-управлению



Материнская плата адресного RGB разъема



Юридическая информация

В случае потери данных, в частности по причине не правильной эксплуатации, Sharkoon не несет ответственности.

Все названные продукты и описания являются товарными знаками и/или зарегистрированными товарными знаками соответствующих производителей и принимаются в качестве защищенных. Как продолжение политики улучшения продукта в Sharkoon, дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Национальные спецификации продукта могут отличаться. Все права, особенно на перевод, перепечатку, снятие копий, воспроизведение путем копирования и иных подобных средств, защищены. Нарушения приведут к компенсации. Все права защищены, особенно право на получение патента и исключительное право на изобретение. Предоставляются средства доставки и технические изменения.

Утилизация старых продуктов

Ваш продукт разработан и изготовлен из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и использованы повторно.



Когда этот символ перерезанного мусорного контейнера прикрепляется к изделию, это означает, что продукт защищен Европейской директивой 2012/19/EU.

Пожалуйста, будьте внимательны к местной раздельной системе сбора электрических и электронных продуктов. Пожалуйста, действуйте в соответствии с вашими местными правилами и не утилизируйте старую электронную с обычными бытовыми отходами. Правильная утилизация вашей старой техники поможет предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

Подписывайтесь на наши социальные сети!



Facebook



Instagram



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüniger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© **Sharkoon Technologies 2024**

