

Коммерческое предложение

№ 95 от 29-06-2026

Кондиционер Viomi Cross Pro 18000BTU KFR-52GW/EY2UMC- A++/A+

2939.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	27.6 кг
Вес внутреннего блока	10 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Воздушный фильтр	есть
Высота внешнего блока	560 мм
Высота внутреннего блока	300 мм
Глубина внешнего блока	320 мм
Глубина внутреннего блока	235 мм
Голосовое управление	есть
Дисплей	есть
Инвертор	есть
Интеграция в умный дом	есть
Класс пылевлагозащитности	IPX4
Класс энергопотребления	A+A++
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	30 °C
Макс. рабочая температура при охлаждении	52 °C
Макс. Шум внешнего блока	50 дБ
Макс. шум внутреннего блока	45 дБ
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	850 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	7 °C
Мин. рабочая температура при охлаждении	16 °C
Мин. шум внутреннего блока	18 дБ
Мощность обогрева	5 кВт
Мощность охлаждения	5 кВт
Назначение	бытовое
Напряжение сети	220-240 В
Обеззараживание ультрафиолетом	есть
Обслуживаемая площадь	50 м2
Осушение воздуха	есть
Охлаждающая способность	18000 BTU/ч
Потребляемая мощность при обогреве	1.34 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.54 кВт

Приложение для управления	Xiaomi Mi Smart Home
Пульт дистанционного управления	есть
Расход воздуха	850 м3/ч
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревохлаждение
Самоочистка	есть
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Управление	электронное
Управление через WI-FI	есть
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	серый
Частота	50 Гц
Ширина внешнего блока	850 мм
Ширина внутреннего блока	905 мм
Эффективность при обогреве (COP)	4
Эффективность при охлаждении (EER)	6.1

Описание товара

Кондиционер Viomi Cross Pro 18000BTU KFR-52GW/EY2UMC-A++/A+

Это надежное решение для поддержания комфортного микроклимата в помещениях площадью до 50 м². Зачем это нужно? — чтобы круглый год оставаться в уютной атмосфере, независимо от погоды за окном: летом он эффективно охлаждает, зимой — обогревает, а также осушает и фильтрует воздух. Кому подойдет? — для владельцев квартир, офисов и других помещений, где важна высокая производительность и интеллектуальное управление. Главная выгода — в энергоэффективности класса A+ и A++, турбо-режиме, функции самоочистки и интеграции с умным домом через приложение Xiaomi Mi Smart Home. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками в интернет-магазине ТехноПоиск, чтобы сделать правильный выбор.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Назначение:** бытовое
- **Цвет:** серый
- **Управление:** электронное
- **Класс пылевлагозащитности:** IPX4

Конструкция

- Хладагент (фреон): R 32
- Пульт дистанционного управления: есть

Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: есть
- Мощность охлаждения: 5 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 6.1
- Эффективность при обогреве (COP): 4
- Потребляемая мощность при охлаждении: 1.54 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 1.34 кВт
- Расход воздуха: 850 м³/ч
- Обслуживаемая площадь: 50 м²
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: 16 °C
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 52 °C
- Мин. Рабочая температура при обогреве: 7 °C
- Макс. Рабочая температура при обогреве: 30 °C
- Мощность обогрева: 5 кВт
- Класс энергопотребления: A+, A++
- Охлаждающая способность: 18000 BTU/ч
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 850 м³/ч
- Напряжение сети: 220-240 В
- Частота: 50 Гц

Управление и индикация

- Регулировка направления воздушного потока: есть
- Регулировка скорости вращения вентилятора: есть
- Таймер включения/выключения: есть
- Авторестарт после пропадания питания: есть
- Турбо-режим: есть
- Режим «Сон»: есть
- Увлажнение воздуха: нет
- Самоочистка: есть
- Управление через WI-FI: есть
- Дисплей: есть

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 50 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 18 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 45 Дб

Очистка воздуха

- Воздушный фильтр: есть

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть
- Обеззараживание ультрафиолетом: есть
- Интеграция в умный дом: есть
- Приложение для управления: Xiaomi Mi Smart Home
- Голосовое управление: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 27.6 кг
- Вес внутреннего блока: 10 кг
- Ширина внешнего блока: 850 мм
- Высота внешнего блока: 560 мм
- Глубина внешнего блока: 320 мм
- Ширина внутреннего блока: 905 мм
- Высота внутреннего блока: 300 мм
- Глубина внутреннего блока: 235 мм