

Коммерческое предложение

№ 77 от 29-06-2026

Кондиционер Eurohoff DC Inverter EM-09I

1656.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	23.2 кг
Вес внутреннего блока	7.3 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	495 мм
Высота внутреннего блока	290 мм
Глубина внешнего блока	270 мм
Глубина внутреннего блока	187 мм
Голосовое управление	нет
Инвертор	есть
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при охлаждении	50 °С
Макс. Шум внешнего блока	56 Дб
Макс. шум внутреннего блока	32 Дб
Максимальная длина магистрали	25 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	416 м3/ч
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °С
Мин. шум внутреннего блока	22 Дб
Мощность обогрева	2.932 кВт
Мощность охлаждения	2.643 кВт
Обслуживаемая площадь	25 м2
Перепад высот	10 м
Потребляемая мощность при обогреве	0.78 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.74 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение
Самоочистка	есть
Ср. Рабочая температура при охлаждении	50 °С
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный

Турбо-режим	есть
Управление через WI-FI	нет
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	720 мм
Ширина внутреннего блока	722 мм
Эффективность при обогреве (COP)	3.76
Эффективность при охлаждении (EER)	3.56

Описание товара

Кондиционер Eurohoff DC Inverter EM-09I

Это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 25 м². Сплит-система с инвертором обеспечивает стабильную работу, плавное регулирование температуры и снижение энергопотребления, что особенно важно для домов и квартир с высокими требованиями к экономичности и тишине. Зачем это нужно? — чтобы поддерживать оптимальный микроклимат круглый год, снижать затраты на электроэнергию и избавляться от лишнего шума. Кому подойдет? — для семей, офисов и частных помещений, где требуется эффективное охлаждение и обогрев без лишней нагрузки на бюджет. Главная выгода — сочетание высокой производительности, низкого уровня шума и долговечности при минимальных эксплуатационных расходах. 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
- **Цвет:** белый

Конструкция

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

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 2.643 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.56
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.76
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.74 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.78 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 25 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 25 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -15 °C
- **Ср. Рабочая температура при охлаждении:** 50 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 50 °C
- **Мощность обогрева:** 2.932 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 416 м³/ч

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
- **Самоочистка:** есть



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

- Управление через WI-FI: нет

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 56 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 22 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 32 Дб

Функциональные особенности

- Голосовое управление: нет

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 23.2 кг
- Вес внутреннего блока: 7.3 кг
- Ширина внешнего блока: 720 мм
- Высота внешнего блока: 495 мм
- Глубина внешнего блока: 270 мм
- Ширина внутреннего блока: 722 мм
- Высота внутреннего блока: 290 мм
- Глубина внутреннего блока: 187 мм