Описание товара Канальная сплит-система Daichi DA35BLMS1R1/DF35BLS1R1



Описание

Средненапорные блоки канального типа DA-BLM-R1/DF, которые имеют компактные габаритные размеры: высота внутренних блоков от 200 мм. Вентилятор оптимизированной конструкции со сниженным уровнем шума и увеличенным расходом воздуха. Кондиционеры имеют возможность присоединения воздуховодов снизу или с задней стороны внутреннего блока.

Особенности и преимущества Daichi DA35BLMS1R1/DF35BLS1R1:

- Кондиционеры канального типа с передовыми инверторными технологиями, которые позволяют не только создать максимально тихий и комфортный кондиционер, но и сделать его наиболее энергоэффективным
- Высокоэффективный озонобезопасный фреон R-32
- Многоступенчатый вентилятор внутреннего блока
- Режим энергосбережения
- Низкий уровень шума
- Интеллектуальное размораживание теплообменника
- Компактные размеры
- Простота монтажа
- Низкие пусковые токи
- Самодиагностика с сообщениями об ошибках
- Устойчивость к перепадам напряжения.

Характеристики

Страна бренда Япония Страна сборки Китай

 Цвет
 серебристый

 Электропитание
 220-240/1/50

 Гарантийный срок
 3 года

 Вес
 42.5 кг

 Площадь помещения
 35 кв. м.

 Инверторное управление
 Да

 Уровень шума в/б, Дб
 30

Мощность охлаждения 3.5 кВт

Охлаждающая способность, тыс. ВТИ 12 (до 35-40 м.кв)

Режим работы Охлаждение и обогрев

Потребляемая мощность (охлаждение) 1.03 кВт

Расход воздуха, м³/час 600

Класс Энергоэффективности

(охлаждение/обогрев)

Wi-fi управление Опция

Пульт дистанционного управления Да

Тип внутреннего блока Канальный

Хладагент R 32

Габаритный размер (внутреннего блока) $45 \times 70 \times 20$ см

 Вес (внутренний блок)
 18 кг

 Потребляемая мощность (обогрев)
 1 кВт

 Мощность обогрева
 4 кВт

 Диапазон t наружного воздуха (холод), °C
 -15 — 48

Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C -15 — 24

Диаметр жидкой магистрали, мм 6.35

Диаметр газовой магистрали, мм 9.52

Максимальная длина трассы 30 м Перепад высот 15 м

Габаритный размер (внешнего блока) $28.5 \times 67.5 \times 55.3$ см

Вес (внешний блок) 24.5 кг

Уровень шума (внешний блок), Дб 48

| Коэффициент эффективности СОР | 4 |
|-------------------------------|--------|
| Коэффициент эффективности EER | 3.4 |
| Бренд | Daichi |

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.