Описание товара Сплит-система Daichi DA25AVQS1-S / DF25AVS1 серый





Описание

Настенная сплит-система **Daichi DA25AVQS1-S/DF25AVS1** выполнена в эргономичной форме, поэтому удобно монтируется и, благодаря стильному дизайну, удачно вписывается в интерьер комнаты. Прибор поможет обеспечить комфортные условия для человека во время сна, ведь плавно обогреет или охладит воздух в комнате, не создав при этом сильного шума и посторонних вибраций. Долговечное оборудование защищено от скачков напряжения сети.

Преимущества и особенности сплит-систем серии PEAK от Daichi:

- Удобочитаемый информативный LED дисплей на панели внутреннего блока
- Молниеносный выход на заданный режим
- Режимы интеллектуального и форсированного оттаивания теплообменника наружного блока
- Самодиагностика и автоматическая защита
- Автоматический рестарт
- Подготовка к теплому пуску
- Функции «Локальный комфорт» и «Комфортный сон»
- Предотвращение замерзания помещения
- Угольный фильтр
- Два варианта исполнения лицевой панели
- Возможность работы в составе мульти сплит-систем
- Wi-Fi, удаленное онлайн управление через «облако Даичи»

Характеристики

Площадь помещения 25 кв, м,

Тип внутреннего блока Настенный

Daichi PEAK Название модели Страна производителя Япония белый, серый Цвет 9 (до 30 м,кв) Модель кондиционера Режим работы Охлаждение и обогрев Мощность охлаждения 2,5 кВт Мощность обогрева 2,8 кВт Потребляемая мощность 0,78 кВт (охлаждение) Потребляемая мощность 0,78 кВт (обогрев) Класс энергетической эффективности A++(охлаждение/обогрев) Максимальная длина трассы 15 м Гарантийный срок 3 года авторестарт, самодиагностика, ночной режим, авторежим, режим Дополнительные режимы осушения/вентиляции Wi-fi управление Да Пульт дистанционного Да управления Уровень шума (внутренний 40 блок), Дб Электропитание 220-240/1/50 Коэффициент эффективности 3,21 **EER** Коэффициент эффективности 3,61 **COP** Диапазон температур **-15** — 48 наружного воздуха (охлаждение), °С Диапазон температур -15 - 24наружного воздуха (обогрев), °C Диаметр жидкой магистрали, 6,35 MM Диаметр газовой магистрали, 9,52 MM

Перепад высот 10 м

Воздухообмен, м³/час 210 — 480

Габаритный размер

(внутреннего блока)

79х27,5х20см

Габаритный размер (внешнего

блока)

77,6х54х32см

Вес (внешний блок) 26,5 кг

Вес (внутренний блок) 9 кг

Инвертор Есть

Страна сборки Китай

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.