

Описание товара Напольно-потолочная сплит-система Hisense AUV-24UR4S1A/AUW-24U4SF1

Heavy DC Inverter



Описание

Специально разработанный дизайн и конструкция напольно-потолочного блока с легкостью позволяют использовать его для напольной и подпотолочной установки. При любом варианте установки внутренний блок будет выглядеть элегантно и современно.

Монолитный дренажный поддон оптимизированной формы исключает протекание в любом положении. Более того, есть возможность подключения дренажного патрубка как справа, так и слева, а 3 выхода для подключения фреоновой трассы значительно упростят процесс монтажа.

Новая технология компании Hisense по распределению воздуха в помещении дает пользователю максимальный комфорт. Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи позволяют выбрать любой из 4-х удобных в данный момент режимов. Все модели серии укомплектованы ИК-пультом. Опционально доступен проводной пульт управления.

Специальная конструкция жалюзи напольно-потолочного блока Hisense, имеющая внутреннюю воздушную прослойку, позволяет снизить уровень шума выходящего воздуха и гарантировать отсутствие образования конденсата. Несомненно, плюсом станет и то, что напольно-потолочные блоки конструктивно предусматривают возможность организации подачи свежего воздуха в помещение.

Особенности и преимущества Hisense AUV-24UR4S1A/AUW-24U4SF1 Heavy DC Inverter:

- Точность поддержания заданной температуры до 1°C

- Два вида установки: напольный и потолочный
- Современный дизайн внутреннего блока
- Двухслойные пустотелые жалюзи воздухораспределения
- Фильтр в комплекте
- 3D воздушный поток
- Два выхода для слива дренажа
- Низкий уровень шума благодаря специально разработанной форме вентилятора
- Мах перепад высот 15 м, мах длина трассы 50 м
- Возможность подключения детектора карты доступа (для гостиниц)
- Возможность подключения пожарной сигнализации (датчик дыма)
- Пульт ДУ в комплекте, проводной пульт (опция)
- Возможность притока свежего воздуха
- Функция Smart Defrost
- Автоматический перезапуск
- Система самодиагностики и защиты
- Работа на охлаждение/обогрев до -15С/-10С

Характеристики

| | |
|--|-------------------------|
| Модель кондиционера | 24 (до 70 м.кв) |
| Площадь помещения | 70 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Напольно- потолочный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Да |
| Страна производителя | Китай |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Мощность охлаждения | 7.2 кВт |
| Мощность обогрева | 8.5 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.39 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 2.35 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | В/А |
| Максимальная длина трассы | 30 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |

| | |
|--|-----------------|
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 45 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 56 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.01 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.61 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | -15 — 48 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -10 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Перепад высот | 15 м |
| Хладагент | R 410A |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 1100 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 23 × 99 × 68 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 31 × 86 × 67 см |
| Вес (внешний блок) | 51 кг |
| Вес (внутренний блок) | 30 кг |
| Вес | 81 кг |

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

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