

# Описание товара Сплит-система Hisense AS-09UR4SYDDJ3G/AS-09UR4SYDDJ3W Smart DC Inverter 2



## Описание

Кондиционер Hisense AS-09UR4SYDDJ3G/AS-09UR4SYDDJ3W использует экологически безопасный хладагент – R410A. Состоит из двух блоков внутреннего и внешнего и предназначен для создания и поддержания требуемой температуры воздуха в кондиционируемом пространстве. В зонах забора и раздачи воздуха необходимо обеспечить свободное пространство.

## **Особенности и преимущества Hisense AS-09UR4SYDDJ3G/AS-09UR4SYDDJ3W Smart DC Inverter 2:**

- Энергоэффективность класса A
- Функция самоочистки
- MIRAGE-дисплей
- Dimmer
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Низкий уровень шума от 24 дб(А)
- 4D-AUTO Air
- В комплекте угольный фильтр, LTC фильтр

## Характеристики

Модель кондиционера

9 (до 30 м.кв)

|   |                      |
|---|----------------------|
| Площадь помещения                                       | 25 кв. м.            |
| Тип внутреннего блока                                   | Настенный            |
| Режим работы  | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор  | Да                   |
| Страна производителя                                    | Китай                |
| Страна сборки   | Китай                |
| Цвет  | белый                |
| Мощность охлаждения                                     | 2.6 кВт              |
| Мощность обогрева                                       | 2.65 кВт             |
| Потребляемая мощность (охлаждение)                      | 0.81 кВт             |
| Потребляемая мощность (обогрев)                         | 0.73 кВт             |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A/A                  |
| Максимальная длина трассы                               | 20 м                 |
| Гарантийный срок  | 3 года               |
| Wi-fi управление  | Нет                  |
| Пульт дистанционного управления                         | Да                   |
| Уровень шума в/б, Дб                                    | 24                   |
| Уровень шума (внешний блок), Дб                         | 51                   |
| Электропитание  | 220-240/1/50         |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C  | 0 — 43               |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C     | -15 — 24             |
| Диаметр жидкой магистрали, мм                           | 6.35                 |
| Диаметр газовой магистрали, мм                          | 9.52                 |
| Перепад высот   | 8 м                  |
| Хладагент   | R 410A               |
| Расход воздуха, куб. м/ч                                | 600                  |
| Габаритный размер (внутреннего блока)                   | 21.4 × 74.5 × 27 см  |
| Габаритный размер (внешнего блока)                      | 24 × 66 × 48.2 см    |
| Вес (внешний блок)                                      | 23 кг                |
| Вес (внутренний блок)                                   | 8 кг                 |
| Вес   | 31 кг                |

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.