

# Описание товара Сплит-система Hisense AS-13UR4SVDDDB5G/AS-13UR4SVDDDBW (2018)



## Описание

**Кондиционеры Hisense AS-13UR4SVDDDB5 / AS-13UR4SVDDDB SMART DC Inverter** это современные инверторные сплит-системы с классом энергоэффективности А.

Основное отличие серии – это расширенный модельный ряд. Вместо стандартных для инверторов 4 моделей 9к, 12к, 18к, 24к предлагается 5 моделей 9к, 11к, 13к, 18к, 24к. Появление вместо модели 12к моделей 11к и 13к является принципиальным новшеством. Шаг холодопроизводительности в 0,5 кВт позволяет сделать выбор кондиционера намного более точным и экономичным.

Комплексная система очистки воздуха включает в себя обновленный фильтр высокого класса очистки ULTRA Hi Density фильтр, который удаляет более 90% пыли и других частиц из воздуха в помещении, и дополнительные: фотокаталитический фильтр и фильтр с ионами серебра, что позволяет предотвращать появление микробов и бактерий.

Все модели серии SMART DC Inverter имеют 4D AUTO Air (автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи), энергоэффективность класса А, функцию “I Feel” (Я ощущаю), которая позволяет контролировать температуру непосредственно рядом с пользователем.

## **Особенности Hisense AS-13UR4SVDDDB5 / AS-13UR4SVDDDB:**

- Светопрозрачный пластик передней панели, MIRAGE-дисплей
- Отключение дисплея внутреннего блока - Dimmer
- 5 скоростей вентилятора внутреннего блока
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Расширенный модельный ряд 7к,9к,11к,13к,
- Двойная шумоизоляция компрессора
- Низкий уровень шума от 24 дб(А)

- Индикация утечки хладагента
- 4D-AUTO Air - вертикальные и горизонтальные автожалюзи
- Ultra Hi Density фильтр, Silver ion, фотокаталитический фильтр

## Характеристики

Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Площадь помещения	35 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	3700 Вт
Мощность обогрева	3850 Вт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1131 Вт
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	24
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.27
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

Дополнительная информация	дезодорирующий фильтр, генератор анионов, возможность регулировки направления воздушного потока, система против образования льда, функция запоминания настроек
Габаритный размер (внутреннего блока)	745 × 270 × 214 мм
Габаритный размер (внешнего блока)	715 × 482 × 240 мм
Вес (внешний блок)	27 кг
Вес (внутренний блок)	8.3 кг
Вес	38 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.