

# Описание товара Сплит-система Ishimatsu AVK-24I Osaka DC Inverter Wi-Fi



## Описание

Инверторный кондиционер Ishimatsu AVK-24I Osaka DC Inverter поставляется с пультом управления в комплекте. Устройство из обновленной серии оснащено Wi-Fi модулем и функциями голосового помощника Алиса, что расширяет и упрощает возможности настройки кондиционера. Подходит для небольших комнат с максимальной площадью в 70 м<sup>2</sup>.

## **Особенности и преимущества Ishimatsu AVK-24I Osaka DC Inverter Wi-Fi:**

- Класс энергоэффективности: A++(SEER)
- Режимы работы: охлаждение, обогрев
- Низкий уровень шума 27 дБ(А)
- Озонобезопасный эко-фреон R410A
- Компрессор GMCC (TOSHIBA)
- Скрытый LED дисплей
- Пульт на русском языке
- Антигрибковая функция
- Функция самоочистки
- Функция самодиагностики
- Функция iFeel (температурный датчик в пульте)
- Функция Anti-Cold-Air (в режиме обогрева)
- Функция Sleep (комфортный сон)
- Функция таймера (автоматическое включение и выключение в любое время)
- Функция авторестарт
- Функции автоматических защит
- Интеллектуальная разморозка Defrost (в режиме обогрева)

- Golden fin покрытие теплообменников (специальное антикоррозийное покрытие испарителей внутреннего и наружного блока: увеличивает срок службы в 3 раза, увеличивает энергоэффективность)
- Антикоррозийный корпус наружного блока
- Пластиковые детали с антистатическим покрытием
- Гарантия 5 лет.

## Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	60 мес.
Вес	59 кг
Площадь помещения	70 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	27
Мощность охлаждения	6.7 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24 (до 70-80 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.2 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	1150
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A++/A
Wi-fi управление	Да
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	23.2 × 113.2 × 33 см
Вес (внутренний блок)	14 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.95 кВт
Мощность обогрева	6.8 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-10 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	30 м

Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	43 × 108 × 80 см
Вес (внешний блок)	45 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	59
Бренд	Ishimatsu

---

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.