

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Dantex RK-24SSI2/RK-24SSI2E Space 2 Inverter

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/\\_dantex\\_rk\\_24ssi2\\_rk\\_24ssi2e\\_space\\_2\\_inverter](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_dantex_rk_24ssi2_rk_24ssi2e_space_2_inverter)



### Описание

Инверторные сплит-системы Space 2 – новинка от бренда DANTEX, выпущенная в 2021 году. Линейка соответствует всем современным требованиям, предъявляемым к климатической технике, в том числе, в вопросах экологической безопасности.

Сплит-системы отличаются высокой эффективностью, обладают расширенным функционалом, могут работать как на охлаждение, так и на обогрев, характеризуются высокой степенью безопасности и надежности. Внутренний блок оснащен тонким легким корпусом с индикацией температуры и режимов в правой части фронтальной панели. Модель обладает мощностью в режиме охлаждения/обогрева – 2,50 кВт/2,8 кВт и рассчитана на использование в помещениях площадью до 25 кв. м.

### **Особенности и преимущества Dantex RK-24SSI2/RK-24SSI2E Space 2 Inverter:**

- Многофункциональный трехслойный фильтр. Включает катехиновый и хитиновый фильтры и фильтр с ионами серебра, что позволяет кондиционеру соответствовать всем потребностям в чистоте воздуха
- Защита от утечки хладагента. В случае утечки хладагента (уровень содержания хладагента в

контуре составляет менее 30%), на панели индикации внутреннего блока будет отображаться код ошибки F0. Если уровень содержания хладагента в контуре составляет более 70%, блок будет продолжать работать в обычном режиме

- Расширенный диапазон рабочих температур. Охлаждение и обогрев при температуре воздуха окружающей среды от -15 °C
- Авторестарт. В случае перебоя подачи электроэнергии кондиционер может автоматически восстановить ранее заданные настройки
- Низкий уровень шума. Внутренний блок сплит-системы работает с низким уровнем шума даже при высоких оборотах
- Независимое осушение. Функция независимого осушения помогает поддерживать оптимальную влажность в помещении, обеспечивая, таким образом, дополнительный комфорт
- Функция «8 °C Heating». Функция не допускает понижения температуры в помещении ниже +8 °C, что позволяет избежать промерзания помещения в зимнее время в случае Вашего долгого отсутствия
- Функция «I Feel». Кондиционер работает в соответствии с температурой, определяемой по датчику в пульте ДУ
- Интеллектуальная оттайка. Благодаря встроенному микропроцессору кондиционер с новой функцией управляемой разморозки полностью разморозит конденсатор, учитывая температуру трубопровода и температуру окружающей среды. Эта функция направлена на улучшение эффективности обогрева в зимнее время года и экономию электроэнергии.

## Характеристики

Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Площадь помещения	70 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Великобритания
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	6.155 кВт
Мощность обогрева	6.48 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.76 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.86 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	25 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет

Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	34
Уровень шума (внешний блок), Дб	57
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	10 м
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	520
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.4 × 97 × 30 см
Габаритный размер (внешнего блока)	39.6 × 95.5 × 70 см
Вес (внешний блок)	46 кг
Вес (внутренний блок)	13.5 кг
Вес	59.5 кг

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.