

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Dantex RK-24SATI/RK-24SATIE Advance Pro

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/\\_dantex\\_rk\\_24sati\\_rk\\_24satie\\_advance\\_pro](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_dantex_rk_24sati_rk_24satie_advance_pro)



### Описание

Серия ADVANCE PRO – это инновационные функциональные сплит-системы инверторного типа с матовой отделкой корпуса. Обладают широким диапазоном рабочих температур, могут как охлаждать, так и греть воздух в помещении. Все кондиционеры серии удобны в использовании, просты в монтаже, бесшумны и обладают высокой эффективностью в сочетании с повышенной надежностью и безопасностью.

Дополнительно сплит-системы могут быть оборудованы высокопроизводительными инновационными фильтрами с функцией стерилизации воздуха: фильтром с ионами серебра, фильтром на основе активированного угля, катехиновым фильтром, фильтром 6-в-1 (состоит из фотокаталитического, угольного, катехинового и статического пылеулавливающего фильтров, а также фильтров с ионами серебра и с витамином С).

### **Особенности и преимущества Dantex RK-24SATI/RK-24SATIE Advance Pro:**

- Интеллектуальное управление кондиционером. В качестве дополнительной опции доступна возможность удаленного управления работой кондиционера по WiFi, а также управления голосом
- Встроенный УФ-стерилизатор. Уничтожает до 99% бактерий, находящихся в воздухе,

повреждая их белок и ДНК

- Биполярный генератор ионов V.I.G. Care. Насыщает воздух заряженными атомами и сильными окислителями для уничтожения болезнетворных бактерий и вирусов
- Технология мягкого охлаждения Gentle Cool Wind. Воздух рассеивается, проходя через мелкие отверстия усовершенствованной лопасти жалюзи, обеспечивая мягкий комфортный поток воздуха
- Технология интеллектуального управления воздушным потоком Smart Air Flow. Создает эффект «мягкого одеяла» при подаче воздуха в режиме обогрева
- Усовершенствованная конструкция и легкий монтаж. Малое количество деталей и элементов крепежа обеспечивают экономию сил и времени
- Удобный доступ к фильтру. Встроенный фильтр высокой плотности расположен в воздухозаборной решетке сверху, благодаря чему легко снимается для очистки.

## 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                                     | 6.84 кВт             |
| Мощность обогрева                                       | 7.05 кВт             |
| Потребляемая мощность (охлаждение)                      | 2.1 кВт              |
| Потребляемая мощность (обогрев)                         | 1.9 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                                    | 31                   |
| Уровень шума (внешний блок), Дб                         | 57                   |
| Электропитание  | 220-240/1/50         |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С  | 15 — 53              |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -20 — 30             |
| Диаметр жидкой магистрали, мм                       | 6.35                 |
| Диаметр газовой магистрали, мм                      | 12.7                 |
| Перепад высот                                       | 10 м                 |
| Хладагент   | R 32                 |
| Расход воздуха, куб. м/ч                            | 1100                 |
| Габаритный размер (внутреннего блока)               | 22.2 × 110 × 33.3 см |
| Габаритный размер (внешнего блока)                  | 38 × 92 × 69.9 см    |
| Вес (внешний блок)                                  | 40 кг                |
| Вес (внутренний блок)                               | 14 кг                |
| Вес   | 54 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.