

Описание товара Сплит-система 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 на сайте 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.