

Коммерческое предложение от 21.05.2025

Наименование товара: Канальная сплит-система Kentatsu KSMB140HZAN1/KSUNB140HZAN3

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/ kentatsu ksmb140hzan1 ksunb140hzan3



Описание

Канальная сплит-система Kentatsu KSMB140HZAN1/KSUNB140HZAN3 выпускается в сверхтонком корпусе и подает воздух через вентиляционную решетку. При необходимости можно отрегулировать статический напор, чтобы направлять воздух по каналам. Устройство будет полезно даже в зимний период времени при температуре до -15 градусов.

Особенности и преимущества Kentatsu KSMB140HZAN1/KSUNB140HZAN3:

- Инверторные технологии
- Высокая энергоэффективность
- Автоматическое управление скоростью вентилятора
- Защита от коррозии
- Самодиагностика и автоматическая защита
- Автоматический выбор режима
- Автоматический перезапуск
- Воздушный фильтр
- Отсутствие электромагнитных помех

- Управление скоростью вентилятора
- Работа по таймеру
- Быстрый выход на режим
- ИК-пульт (опция)
- Проводной пульт в комплекте
- Wi-Fi-контроллер в комплекте

Характеристики

 Модель кондиционера
 48 (до 150 м.кв)

 Площадь помещения
 140 кв. м.

 Тип внутреннего блока
 Канальный

Режим работы Охлаждение и обогрев

Инвертор Да

Страна производителя Япония Страна сборки Китай

Цвет серебристый

 Мощность охлаждения
 14.07 кВт

 Мощность обогрева
 15.53 кВт

 Потребляемая мощность (охлаждение)
 5.45 кВт

 Потребляемая мощность (обогрев)
 4.35 кВт

 Максимальная длина трассы
 50 м

 Гарантийный срок
 3 года

 Wi-fi управление
 Да

Пульт дистанционного управления Опция

Уровень шума в/б, Дб 43

Электропитание 380-420/3/50

Коэффициент эффективности EER 2.58 Коэффициент эффективности COP 3.57

Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С -15-50

Диапазон температур наружного воздуха -15 — 24

(обогрев), °С -15 — 24

 Диаметр жидкой магистрали, мм
 9.52

 Диаметр газовой магистрали, мм
 15.88

 Перепад высот
 30 м

Хладагент R 410A

Внешнее статическое давление, Па 160

Расход воздуха, куб. м/ч	1680
--------------------------	------

Габаритный размер (внутреннего блока) 87.4 × 120 × 30 см

Габаритный размер (внешнего блока) $41 \times 94.6 \times 81$ см

 Вес (внешний блок)
 86.7 кг

 Вес (внутренний блок)
 47.6 кг

Вес 134.3 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.