

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Канальная сплит-система Ballu BLC_D-24H N1_21Y Universal III

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/ballu_blc_d_24h_n1_21y_universal_iii



Описание

Канальная сплит-система Ballu Universal III - это эффективная система кондиционирования и вентиляции помещения. Главное преимущество заключается в том, что сплит-система способна обеспечивать полноценную вентиляцию в обслуживаемом помещении за счет возможности притока свежего воздуха. Такая тип сплит-систем предназначен для кондиционирования нескольких помещений одновременно. Для управления режимами и функциями в комплекте поставляется проводной пульт управления с подсветкой дисплея. С помощью пульта управления можно задавать время автоматического включения или выключения сплит-системы.

Особенности и преимущества Ballu BLC_D-24H N1_21Y Universal III:

- Технологии адаптации к российским условиям Siber Cool
- Надежные охлаждение и обогрев при минус 15°C
- Статическое давление 80 Па
- Подмес свежего воздуха
- Длина трассы до 50 м
- Проводной пульт в комплекте

- Интерфейс RS485
- Фильтр в комплекте
- Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 000 - 60 000 BTU

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Модель кондиционера | 24 (до 70 м.кв) |
| Площадь помещения | 70 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Канальный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Нет |
| Страна производителя | Китай |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | серебристый |
| Мощность охлаждения | 7.03 кВт |
| Мощность обогрева | 7.6 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 2.24 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 2.35 кВт |
| Максимальная длина трассы | 20 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 34 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 60 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | -15 — 49 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 9.52 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 15.88 |
| Хладагент | R 410A |
| Внешнее статическое давление, Па | 50 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 73.5 × 89 × 29 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 31 × 82.5 × 65.5 см |
| Вес (внешний блок) | 48 кг |
| Вес (внутренний блок) | 33 кг |
| Вес | 81 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.