

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Канальная сплит-система AUX ALMD-H48/5DR2A/AL-H48/5DR2A(U)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/aux_almd_h48_5dr2a_al_h48_5dr2a_u



Описание

Конструкция канальных инверторных кондиционеров серии ALMD позволяет устанавливать внутренние блоки практически в любом месте, что дает широкие возможности проектирования систем кондиционирования для просторных помещений обеспечивая качественную и равномерную циркуляцию воздуха. Системы управления могут быть разнообразными в зависимости от предпочтений пользователя, это может быть и простой беспроводной пульт как у бытовой сплит-системы или автоматическая система центрального управления.

Особенности и преимущества AUX ALMD-H48/5DR2A/AL-H48/5DR2A(U):

- Не заметен в помещении. Универсален. Подойдет для любого стиля интерьера
- Подходит для больших помещений и помещений сложных форм
- Подходит для помещений с повышенными требованиями к уровню шума, благодаря возможности установки внутреннего блока кондиционера вне границ обслуживаемого помещения
- Возможность управления беспроводным ИК-пультом опционально
- Фреон R32. Повышенная производительность системы. Экологичность

- Высокоэффективный DC Inverter Европейского стандарта. Тихая и экономичная работа системы. Комфортный микроклимат без резких колебаний
 - Низкий уровень шума
 - Точность регулировки расхода воздуха
 - Экономия электроэнергии
 - DC инверторный высокоэффективный компрессор повышенной мощности, с плавной регулировкой:
1. Сниженная вибрация
 2. Широкий диапазон рабочих частот
 3. Увеличенный ресурс работы
 4. Плавный старт

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	380-420/3/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	134 кг
Площадь помещения	140 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	47
Мощность охлаждения	14 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	48 (до 130-150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	5 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	2000
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Канальный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	70 × 140 × 24.5 см
Вес (внутренний блок)	42 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	5 кВт
Мощность обогрева	16 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 52

Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	65 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	37 × 94 × 132.5 см
Вес (внешний блок)	92 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Коэффициент эффективности COP	2.96
Коэффициент эффективности EER	2.69
Бренд	AUX

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.