

Внутренний блок мультizonальной системы Daikin FXDQ20M9



Внутренний блок мультizonальной системы **Daikin FXDQ20M9** предназначен для создания комфортных климатических условий в квартире, загородном доме или офисном помещении. Кондиционер не только охлаждает или обогревает воздух, но и осушает его при повышенной влажности без изменения температуры воздуха.

Оборудование легко монтируется и возможно несколько вариантов установки, так как можно выбрать стороны забора воздуха (с тыльной стороны или снизу) и подсоединения дренажа (справа или слева). Благодаря компактным размерам внутренний блок можно установить в пространстве между подвесным потолком и перекрытием. Оборудование впишется в любой интерьер, так как на виду остается лишь декоративная панель с воздухораспределительной решеткой.

Особенности:

- Воздушный фильтр для очистки воздуха от частиц пыли
- Вентиляция без обогрева и охлаждения
- Мультискоростной вентилятор со ступенчатой регулировкой скорости позволяет менять скорость для достижения необходимой температуры и уровня шума
- Автоматическое переключение рабочих режимов в зависимости от заданных параметров и фактической температуры кондиционер автоматически переключает режим
- Функция самодиагностики указывает отказы в системе или отклонения нормального режима работы, упрощая техническое обслуживание
- Автоматический перезапуск в случае перебоя с питанием с сохранением всех заданных параметров
- Централизованный пульт ДУ для индивидуального или группового управления несколькими внутренними блоками из одной точки
- Режим работы во время Вашего отсутствия - поддерживает температуру в помещении во время Вашего отсутствия на заданном уровне
- Недельный таймер
- Несколько арендаторов - главный блок питания внутреннего блока можно выключить при выходе из отеля или офиса
- Применение в системах VRV. При работе в одинаковом режиме каждым внутренним блоком можно управлять отдельно

Опции (заказываются отдельно):

- Пульт управления BRC1E52A
- Пульт управления BRC2E52C
- Пульт управления BRC3E52C
- Пульт управления BRC1D52
- Пульт управления BRC4C62

Цена по запросу.

Характеристики	
Инвертор	True

Характеристики	
Хладагент	R410a
Напряжение	220 В
Уровень шума	32 / 37 дБ
Разновидность	внутренний блок
Расход воздуха	312 / 402 м3/ч
Режим обогрева	True
Вес (внутр. блок)	17 кг
Осушение воздуха	True
Режим вентиляции	True
Мощность обогрева	2.5 кВт
Высота (внутр. блок)	230 мм
Ширина (внутр. блок)	502 мм
Глубина (внутр. блок)	652 мм
Мощность охлаждения	2.2 кВт
Страна-производитель	Япония
Тип внутреннего блока	канальный
Макс. уровень шума (внутр. блок)	37 дБ
Потребляемая мощность при обогреве	0.05 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.05 кВт

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view_as=subscriber

Учредительные документы АЛЬФАПРОМ можно посмотреть по ссылке <https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1eo-5CxMECvxu0RKpH8kVtKtbm2NtzHWg>

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **Сименс Финанс** и **Балтийский лизинг**.

Компания АЛЬФАПРОМ имеет статус мультибрендовой компании! Поэтому Мы можем подобрать ВАМ оборудование под любую вашу задачу и бюджет. Являемся официальными дилерами крупнейших европейских и китайских производителей упаковочного оборудования

С уважением
Команда АЛЬФАПРОМ 8(800)-200-29-23