

## Внутренний блок мультizonальной системы Daikin FXFQ63A

Внутренний блок мультizonальной системы **Daikin FXFQ63A** серии Sky Air предназначен для создания комфортных климатических условий в офисах, магазинах и промышленных помещениях. Кондиционер не только охлаждает или обогревает воздух, но и осушает его при повышенной влажности без изменения температуры воздуха.



Оборудование монтируется в межпотолочном пространстве, на виду остается лишь декоративная панель с воздухораспределительной решеткой.

### Особенности:

- Воздушный фильтр для очистки воздуха от частиц пыли
- Вентиляция без обогрева и охлаждения
- Круговое воздухораспределение на 360° обеспечивает равномерную температуру и поток воздуха
- 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
- Вертикальный автосвинг распределяет потоки воздуха, обеспечивая равномерную температуру во всем помещении
- Раздельное управление заслонками - стационарный пульт ДУ позволяет легко задать положение каждой заслонки по отдельности, в соответствии с особенностями помещения
- Датчик присутствия и напольный датчик - при включенном управлении воздушным потоком датчик присутствия предотвращает попадание воздушного потока на людей. Напольный датчик определяет среднюю температуру пола и обеспечивает стабильное распределение тепла от потолка до пола
- Защита от сквозняков - в режиме нагрева или при работе с выключенным термостатом воздух подается горизонтально, а вентилятор работает на малых оборотах для предотвращения образования сквозняков
- 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
- Предотвращение загрязнения потолка - не допускается долгой подачи воздуха в горизонтальном направлении, чтобы избежать образования пятен на потолке
- Централизованный пульт ДУ для индивидуального или группового управления несколькими внутренними блоками из одной точки
- Воздухозабор свежего воздуха включен в саму систему для дополнительной вентиляции и упрощения монтажа
- Дренажный насос для слива конденсата внутреннего блока с высотой нагнетания 850 мм для простой установки
- Теплообменник с трубками малого диаметра, двигатель постоянного тока и дренажный насос снижают электропотребление
- Режим работы во время Вашего отсутствия - поддерживает температуру в помещении во время Вашего отсутствия на заданном уровне
- Нелепый таймер

- Подольный датчик
- Очень тихий режим (30 дБ)
- 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):

- Датчик присутствия - при включенном управлении воздушным потоком датчик присутствия предотвращает попадание воздушного потока на людей
- Напольный датчик определяет среднюю температуру пола и обеспечивает стабильное распределение тепла от потолка до пола
- Пульт управления BRC1E52A
- Пульт управления BRC1D52
- Пульт управления BRC7FA532F
- Панель с функцией самоочистки (белая) BYCQ140DG
- Стандартная панель белая с белыми заслонками BYCQ140DW
- Стандартная панель белая с серыми заслонками BYCQ140D

## Цена по запросу.

Характеристики	
Инвертор	True
Хладагент	R410a
Напряжение	220 В
Уровень шума	30 / 33 / 35 дБ
Разновидность	внутренний блок
Расход воздуха	630 / 810 / 990 м3/ч
Режим обогрева	True
Вес (внутр. блок)	21 кг
Осушение воздуха	True
Режим вентиляции	True
Мощность обогрева	8 кВт
Высота (внутр. блок)	204 мм
Ширина (внутр. блок)	840 мм
Глубина (внутр. блок)	840 мм
Мощность охлаждения	7.1 кВт
Страна-производитель	Япония
Тип внутреннего блока	кассетный
Макс. уровень шума (внутр. блок)	35 дБ

## Характеристики

Потребляемая мощность при обогреве	0.061 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.061 кВт

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - [https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwlBZnnLagSc6GQ19Q?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwlBZnnLagSc6GQ19Q?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**