

Коммерческое предложение от 16.05.2025

Наименование товара: **Канальная сплит-система Daikin FDA125A/RR125B**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/_daikin_fda125a_rr125b_30t



Описание

Канальные кондиционеры Daikin FDA высоконапорного типа разработаны специально для работы в помещениях различного назначения. Широкие функциональные возможности модельного ряда, низкий уровень шума при работе и малый расход электрической энергии — отличительные черты этой серии. Канальные кондиционеры могут подключаться к воздуховодам и обслуживать сразу несколько комнат, а высоконапорное исполнение позволяет сделать сеть воздуховодов достаточно протяжённой. Высокое внешнее статическое давление до 200 Па позволяет осуществлять кондиционирование удалённых помещений при помощи разветвлённой сети воздуховодов. Автоматическая или ручная регулировка статического давления с помощью проводного пульта дистанционного управления позволяет точно подстроить номинальную производительность кондиционера под существующую сеть воздуховодов.

Особенности и преимущества Daikin FDA125A/RR125B:

- Высокое внешнее статическое давление до 200 Па
- Автоматическая настройка вентилятора на номинальный расход воздуха в зависимости от сопротивления сети воздуховодов
- Задание с проводного пульта управления внешнего статического давления вентилятора

- Снижение потребления энергии двигателем постоянного тока вентилятора
- Воздухоочистительный фильтр длительного срока службы
- Отвод конденсата с помощью встроенного дренажного насоса (высота подъема до 625 мм)
- Подключение 2, 3 или 4 внутренних блоков к одному наружному
- Возможность осуществлять забор воздуха снизу
- Подмес атмосферного воздуха повышает содержание кислорода в воздухе помещения
- Программная осушка воздуха обеспечит снижение влажности при минимальном снижении температуры
- Двойной контроль температуры
- Управление скоростью вентилятора
- Функция «Никого нет дома»
- Управление одним касанием
- Функция самодиагностики
- Недельный таймер
- Автоматический выбор режима
- Технология энергосбережения
- Спиральный компрессор (Scroll)
- Автоматический перезапуск
- Антикоррозионная защита
- Автоматическая оттайка инея
- Защита от предельных температур
- Wi-Fi контроллер (опция)

Характеристики

Фильтр тонкой очистки

Страна	Япония
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	12,2
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м2	125
Напор, Па	200
Потребление при охлаждении, кВт	4,52
Воздухообмен, м3/ч	2340
Мах длина трассы, м	70
Режим работы	Холод
Режим приточной вентиляции	Есть
Высоконапорный	Да
Тип установки	Вертикальная
Напряжение, В	220

Да

Гарантия	3 года
----------	--------

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.