

# Описание товара Колонная сплит-система MDV

## MDFPA-24ARN1 / MDOFPA-24AN1



### Описание

Колонный кондиционер MDV MDFPA-24ARN1 / MDOFPA-24AN1 представляет собой систему кондиционирования воздуха с дистанционным управлением для создания в помещении комфортных климатических условий. Данный тип кондиционеров преимущественно используется для помещений большой площади, предполагающих большое скопление людей: залы торжеств, кафе и рестораны, холлы различных учреждений. При невозможности осуществить монтаж кондиционеров другого типа ввиду особенностей помещения (отсутствие фальш потолка, декоративных коробов, свободных подоконных ниш), колонные кондиционеры являются идеальным решением, а простота монтажа позволяет экономить значительную долю средств заказчика. Управление кондиционером осуществляется с пульта дистанционного управления (ДУ), поставляемого в комплекте, или с панели управления. Широкий воздушный поток и вертикальные автоматические жалюзи с поворотом на 160° позволяют кондиционерам быстро охлаждать и обогревать помещения большой площади.

Используются компрессоры GMCC (Guangdong Midea-Toshiba Compressor Corporation) и Sanyo.

Полупромышленные сплит-системы MDV оснащены функцией обнаружения утечки хладагента.

### **Особенности MDV MDFPA-24ARN1 / MDOFPA-24AN1:**

- Низкотемпературный комплект. Возможность комплектации встроенным низкотемпературным комплектом, который обеспечивает работу кондиционера при температуре наружного воздуха до -25 °С в режиме охлаждения.
- Удобная панель управления. Панель управления на внутреннем блоке включает в себя следующие функции: включение и выключение кондиционера, блокировка режима, выбор скорости вращения вентилятора, выбор режима работы, заданная температура, установка времени и таймера, покачивание заслонки.

- Автоматический перезапуск. В случае непредвиденного отключения кондиционера из-за сбоя питания, после возобновления подачи электроэнергии кондиционер MDV продолжает свою работу в автоматическом режиме.

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Колонный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	7.03 кВт
Мощность обогрева	7.62 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.7 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	2.34 кВт
Гарантийный срок	1 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	40.5
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-7 —
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-25 —
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	10 м
Расход воздуха, куб. м/ч	1154
Габаритный размер (внутреннего блока)	51x175x 31.5см
Габаритный размер (внешнего блока)	84.5x70.2x 36.3см
Вес (внешний блок)	57.7 кг
Вес (внутренний блок)	38.4 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.