

Блоки канального типа Mistral Multi







ADI-09UX4RK ADI-12UX4RK ADI-18UX4RK



























Инверторное Высокоплотный фильтр

режим

Таймер Автоуправление на 24 часа

Rlue Fin

Подключение Автопередренажа

Эффективное Защита от запуск холодн.воздуха осушение

блока хладагента



Дренажный







Самодиагно- Компактный

обогрев насос стика корпус

Канальные блоки мульти-сплит-системы Mistral Multi с проводным пультом дистанционного управлением способны создать в помещении комфортные климатические условия.

Блоки монтируются за подвесным потолком, что позволяет скрыть их от глаз. Небольшая высота внутренних блоков составляет 190мм. Это позволяет экономить на подпотолочном пространстве.

Конструкция блоков обеспечивает облегченный доступ ко всем компонентам через расширенную боковую панель или из нижнего люка. Моторы и крыльчатки вентиляторов обеспечивают мощный воздушный поток, не издавая при этом избыточный шум.

- Высокоточная настройка вентилятора (от 1 до 100%)
- Дренажный насос
- Малошумный вентилятор
- Разъём подключения Wi-Fi (Smart port)*
- Встроенный противопылевой фильтр
- Датчик влажности (предустановлен)
- Разъём вывода сигнала тревоги
- Терминал удаленного включения/выключения
- Система самодиагностики и защиты

^{*} Модуль Wi-Fi приобретается отдельно.

БЛОКИ КАНАЛЬНОГО ТИПА				
Модели		ADI-09UX4RK	ADI-12UX4RK	ADI-18UX4RK
Холодопроизводительность	Вт	2600	3500	5000
Теплопроизводительность	Вт	3200	4000	5500
Расход воздуха	м³/ч	400/484/600	400/484/600	780/840/900
Уровень шума	дБ(А)	30/33/36	30/33/36	33/37/41
Размер (ШхВхГ)	MM	910x190x447	910x190x447	1180x190x447
Размер в упаковке (ШхВхГ)	MM	1080x285x565	1080x285x565	1350x285x565
Межблочный кабель	жил/мм²	3/1,5	3/1,5	3/1,5
Диаметр трубопроводов жидкость/газ	дюймы	1/4 3/8	1/4 3/8	1/4 1/2
Вес нетто/брутто	КГ	18,0/21,5	18,0/21,5	24,5/29,5