

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Полные характеристики, описание и фото на Канальная VRF система HAIER AD242MSERA (D) (AD242MSERA (D))



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Страница 1 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Оглавление

Описание AD242MSERA (D)

Характеристики товара

Фото AD242MSERA (D)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Описание Канальная VRF система HAIER AD242MSERA (D)

Канальный блок Haier (Хайер) AD242MSERA (D) в полном соответствии с назначением приводит в норму комфорт в помещении согласно установкам по температуры и другим параметрам. Еще эффективнее система начинает работать в случае с указанием времени работы по таймеру. Встраивание канального блока удобно из-за его малой толщины и он закрывается декоративной панелью. Особенности: Фильтры: воздушный и G3 Встроенный дренажный насос Забор рециркуляционного воздуха сзади Антикоррозийное покрытие Blue Fin Авторестарт 24-часовой таймер Групповое управление до 16 внутренних блоков Включение и выключение может осуществляться с помощью считывающего устройства карты доступа отеля и гостиниц, что позволяет снизить уровень энергопотребления системы кондиционирования AD-MSERA - Канальные внутренние блоки мульти-сплит систем 30 PA Slim Haier компактны, поэтому прекрасно подойдут для монтажа в помещениях со сложной конструкцией. Малогабаритные устройства отличаются высокой мощностью, поэтому предназначены для использования в административных помещениях. Приборы просты в управлении, потребляют небольшое количество энергии и работают практически бесшумно.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Характеристики Канальная VRF система HAIER AD242MSERA (D)

Хладагент	R410A
Страна	Китай
Режим работы	Холод/тепло
Производитель	Китай
Потребление при охлаждении, кВт	0.05
Площадь, м ²	71
Охлаждение, кВт	7.1
Обогрев, кВт	8
Гарантия	3 года
Бренд	Haier
Расход воздуха, м3/ч	930
Подключение питания	Внутренний блок
Потребление при обогреве, кВт	0,05
Тип	Канальная VRF система
Вес	24 кг
Вес, кг	24
Ширина, см	117

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Глубина, см	42
Габариты (ВхШхГ), мм	185x1170x420
Высота, см	18,5
Диаметр газовой трубы, дюйм	5/8
Мин. уровень шума, дБа	30
Напор, Па	30
Установка	Горизонтальная
Питание, В	220
Макс. уровень шума, дБа	36
Отвод конденсата, мм	20

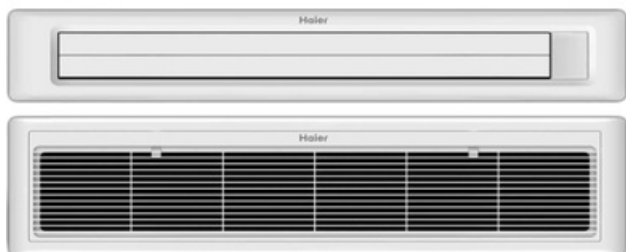
Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Фото Канальная VRF система HAIER AD242MSERA (D)



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>