

## Коммерческое предложение от 30.04.2025

Наименование товара: Наружный блок мульти сплит-системы Kentatsu K2MRA50HZRN1

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/multi-split-sistemy/\\_2\\_kentatsu\\_k2mra50hzrn1](https://prom-katalog.ru/catalog/multi-split-sistemy/_2_kentatsu_k2mra50hzrn1)



### Описание

Наружный блок Kentatsu K2MRA50HZRN1 обогревает или охлаждает пространство. Прибор представлен в защищенном прочном корпусе, устойчивым к коррозии и механическим повреждениям. Всего один блок монтируется снаружи и при этом обслуживает два внутренних.

### **Особенности и преимущества Kentatsu K2MRA50HZRN1:**

- DC-инверторная мультисистема со свободной комбинацией внутренних блоков. К системе можно подключить до пяти внутренних блоков в любой комбинации.
- Максимальная производительность мультисистемы – 12.3 кВт – на четверть выше показателей системы предыдущего поколения K2 (3,4,5) MRC. Благодаря DC-инверторному управлению двигателем компрессора система экономично и надежно поддерживает индивидуальный комфорт
- Внутренние блоки одновременно могут работать только в одном режиме – охлаждения или нагрева, но в каждом помещении можно задавать и поддерживать индивидуальные параметры воздуха
- Современные технологии позволяют использовать мультисистемы в широком диапазоне рабочих температур при охлаждении (от -15 до 50 °С). При этом диапазон рабочих температур

при обогреве составляет от -15 до 24 °С. Максимальная длина трубопровода может достигать 80 м

- Антикоррозионная обработка «Golden Fin»
- Стабильная работа при низких температурах -15 °С
- Доработка наружных блоков до -40 °С

## Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Компрессор	Инвертор
Площадь, м <sup>2</sup>	50
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	5,28
Обогрев, кВт	5,57
Потребление при охлаждении, кВт	1,68
Потребление при обогреве, кВт	1,68
Охлаждающая способность, тыс btu	18
Диапазон t на охлаждение, С	-15...+50
Диапазон t на обогрев, С	-15...+24
Хладагент	R32
Мах длина трасс, м	40
Макс. длина трассы 1-го блока, м	25
Мах кол-во комнат	2
Ø газовой трубы, дюйм	3/8
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Напряжение, В	220 В
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.