

Наружный блок K3MRE60HZAN1



Наружный блок мульти сплит-систем Kentatsu K3MRE60HZAN1 стабильно эксплуатируется при отрицательных температурах окружающей среды и оснащен передовыми элементами комплектации, благодаря чему его эффективность не снижается по прошествии времени. Современный инверторный компрессор, встроенный в наружный блок, позволяет проводить более точную настройку системы и существенно экономить электроэнергию.

[Рейтинг: в порядке рейтинга](#)

Производитель [Kentatsu](#)

Описание

- Страна Япония
- Производитель Китай
- Компрессор Инвертор
- Площадь, м² 60
- Режим работы холод/тепло
- Охлаждение, кВт 6,15
- Обогрев, кВт 6,59
- Потребление при охлаждении, кВт 1.92
- Потребление при обогреве, кВт 1.86
- Охлаждающая способность, тыс btu 21
- Диапазон t на охлаждение, С -15...+50
- Диапазон t на обогрев, С -15...+24
- Хладагент R410A
- Мах Σ длина трасс, м 60
- Макс. длина трассы 1-го блока, м25
- Мах кол-во комнат3
- \varnothing газовой трубы, дюйм 3/8
- \varnothing жидкостной трубы, дюйм 1/4
- Напряжение, В 220 В
- Гарантия 3 года

Рецензии

Еще нет отзывов об этом товаре.