Сплит-система CS/CU-E07RKD





Настенный кондиционер модели Panasonic (Панасоник) CS/CU-E07RKD представлен в современном дизайне и хорошо вписывается в интерьер любого жилого или административного помещения. Прибор используется для охлаждения и обогрева пространства. Главной особенностью устройства является «умный» датчик, который способен определять наличие человека в комнате и автоматически переключать режим работы сплит-системы.

Рейтинг: Пока без рейтинга



Описание

- Страна бренда Япония
- Производитель Малайзия
- Компрессор Инвертор
- Площадь, м² 20
- Режим работы холод/тепло
- Охлаждение, кВт 2
- Обогрев, кВт 2.8
- Потребление при охлаждении, кВт 0,47
- Потребление при обогреве, кВт 0,635
- Охлаждающая способность, тыс. BTU 7
- Диапазон t на охлаждение, С -10...+43
- Диапазон t на обогрев, С -15...+24
- Расход воздуха, м3/ч 684
- Хладагент R410A
- Мах длина трассы, м 15
- ø газовой трубы, дюйм 3/8
- ø жидкостной трубы, дюйм 1/4
- Предварительный фильтр Да
- Антибактериальный фильтр Да
- Авторестарт Да
- Самодиагностика Да
- Теплый пуск Да
- Пульт Д/У Да
- Дисплей Да
- Авто режим Да
- Напряжение, В 220 В
- Сила тока, АЗ.1
- Гарантия 3 года

Рецензии

Еще нет отзывов об этом товаре.