

Описание товара Сплит-система Fujitsu ASYG07KPCA-R/AOYG07KPCA-R Clarios



Описание

Clarios – это новая модель Fujitsu на хладагенте R32 с оптимальным соотношением цены, качества и функциональных характеристик. Широкие жалюзи усовершенствованной конструкции и новый дизайн вентилятора внутреннего блока способствуют созданию рассеянного воздушного потока, обеспечивающего максимальный комфорт пользователю. Удобство от использования ALL DC-инверторных сплит-систем Clarios дополняется возможностью управления по WiFi.

Особенности и преимущества Fujitsu ASYG07KPCA-R/AOYG07KPCA-R Clarios:

- R32
- ALL-DC инвертор
- Комфортный воздушный поток
- Опциональный Wi-Fi
- Эффективность охлаждения A++
- Гарантия 5 лет
- Уровень шума от 22 дБ
- Программируемый таймер
- Самодиагностика
- Режим Auto
- Режимы Sleep, Powerful, Economy

Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Китай

Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	60 мес.
Вес	31 кг
Площадь помещения	20 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	22
Мощность охлаждения	2 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	7 (до 15-20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.48 кВт
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A++
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.4 × 78.4 × 27 см
Вес (внутренний блок)	8 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	0.63 кВт
Мощность обогрева	2.5 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-10 — 46
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	29 × 66.3 × 54.1 см
Вес (внешний блок)	23 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	45
Бренд	Fujitsu

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.