

Характеристики Сплит-система TOSHIBA RAS-12U2KH2S/RAS-12U2AH2S-EE

Заводские данные

Гарантия 36 мес.

Страна-производитель Китай

Общие характеристики

Тип сплит-система

Модель TOSHIBA RAS-12U2KH2S/RAS-12U2AH2S-EE

Основной цвет белый

Основные характеристики

Основные режимы охлаждение , обогрев

Площадь обслуживаемого помещения 12000

Максимальная площадь помещения 35 м²

Инвертор нет

Компрессор GMCC

Хладагент R410A

Дистанционное управление пульт ДУ

Функция IFeel нет

Производительность

Мощность при охлаждении	3500 Вт
Мощность при обогреве	3800 Вт
Воздушный поток внутреннего блока	8.6 м ³ /мин
Рабочий диапазон наружных температур в режиме охлаждения	макс. 43° С, мин. 18° С
Рабочий диапазон наружных температур в режиме нагрева	макс. 24° С, мин. - 7° С

Питание и защита

Класс энергопотребления (охлаждение)	A
Класс энергопотребления (обогрев)	A
Самодиагностика	есть
Потребляемая мощность при обогреве	1050 Вт
Потребляемая мощность при охлаждении	1100 Вт
Напряжение питания	220-240В/50Гц
Потребляемая мощность в спящем режиме	0.5 Вт
Мощность в выключенном режиме	

Модель потребления от сети

Дополнительная информация

Уровень шума наружного блока 56 дБ

Минимальный уровень шума
внутреннего блока 41 дБ

Диаметр газовой магистрали 12.7 мм

Диаметр жидкостной магистрали 6.35 мм

Максимальная длина трубопровода
хладагента 20 м

Дополнительно автоперезапуск , самоочистка , таймер

Комплектация инструкция

Габариты и вес внешнего блока

Ширина 700 мм

Высота 555 мм

Глубина 300 мм

Вес 30 кг

Габариты и вес внутреннего блока

Ширина 805 мм

Высота 285 мм

Глубина

194 мм

Вес

8.8 кг