

# Описание товара Настенная сплит система

## Panasonic CS-Z20TKEW/CU-Z20TKEW



### Описание

Кондиционер Panasonic CS-Z20TKEW/CU-Z20TKEW это Инверторная технология (Инвертор+ на 20% лучше обычных инверторных технологий) Nanoe - это функция устранения с воздуха и с поверхностей аллергенов, вирусов и спор плесени. ECONAVI эта функция определяет распорядок дня людей и автоматически включает и выключает кондиционер в нужное время, этим самым блокируя постоянную работу и уменьшая энергопотребление. Классы энергоэффективности «A+++ и A++» указывают на очень эффективное использование всех функций и режимов, а низкое годовое потребление электроэнергии этому подтверждение. Роторный компрессор - выдерживает экстремальные условия работы, обеспечивая высокую эффективность и производительность кондиционера.

### **Особенности Panasonic CS-Z20TKEW/CU-Z20TKEW:**

- Произвольный автоматический перезапуск (32 режима). Все модели кондиционеров Panasonic теперь могут работать без стартера. Благодаря функции произвольного автоматического перезапуска (Random Auto Restart) работа устройства автоматически возобновляется после сбоя в системе питания. 32 различные типовые схемы возобновления работы гарантируют, что блоки системы кондиционирования в одном здании включатся не все одновременно, а по очереди. Эта функция помогает предотвратить перепады мощности после аварийного отключения питания.
- Длинный трубопровод 15 м. Стандартный трубопровод может быть удлинен, что позволяет установить внешний блок кондиционера еще дальше от внутреннего блока, повышая гибкость инсталляции.
- Длинный трубопровод 20 м. Стандартный трубопровод может быть удлинен, что позволяет установить внешний блок кондиционера еще дальше от внутреннего блока, повышая гибкость инсталляции.

- Тепловая Волна. Специальный алгоритм управления температурой позволяет экономить энергию, сохраняя комфортность.
- Воздухоочистительная система nanoe-G. Эта функция эффективно устраняет бактерии, вирусы и споры плесени, находящиеся в воздухе и на различных поверхностях, создавая таким образом более чистую жилую среду.
- Моносенсор ECONAVI. Распознает и сокращает непроизводительный расход энергии.
- Функция устранения запахов. Эта функция предотвращает распространение неприятного запаха при запуске устройства. Это достигается тем, что вентилятор остается выключенным на то мгновение, пока внутри кондиционера воздуха подавляется источник запаха. /При этом устройство должно быть установлено в режим охлаждения или осушения, а скорость вентилятора должна регулироваться автоматически.
- 24-часовой двухрежимный таймер вкл./выкл. с установкой в реальном времени. Эта функция позволяет Вам ввести две разные установки включения/выключения кондиционера (часы и минуты) в 24-часовом формате.
- Моносенсор AUTOCOMFORT
- Инверторное управление. Инверторный кондиционер воздуха обеспечивает оптимальный контроль рабочей мощности, недоступный для обычных моделей. Секрет заключается в схеме инверторного управления. Регулируя частоту источника питания, эта схема изменяет скорость вращения компрессора, являющегося «сердцем» кондиционера воздуха. В результате достигается комфортное и экономичное кондиционирование воздуха.

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	7 (до 20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Мощность охлаждения	2050 Вт
Мощность обогрева	2800 Вт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	450 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	620 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	19
Уровень шума (внешний блок), Дб	46
Электроснабжение	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-10 — 43

Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	919x295x 194x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	780x542x 289x мм
Вес (внешний блок)	30 кг
Вес (внутренний блок)	9 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Малайзия

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.