

# Описание товара Кассетная сплит-система Panasonic S-50PY2E5B/CZ-KPY3AW/U-50PZH2E5



## Описание

Внутренний компактный кассетный блок полупромышленной сплит-системы. Маленький и мощный, идеально подходит для офисов и ресторанов. Легкий и компактный (высота всего 288 мм), что позволяет производить монтаж даже в узких межпотолочных пространствах.

## **Особенности и преимущества Panasonic S-50PY2E5B/CZ-KPY3AW/U-50PZH2E5:**

- Разработан для установки в стандартную решетку потолка 600 x 600 мм без необходимости изменения конфигурации навесных панелей
- Равномерное разнонаправленное распределение воздушного потока
- Встроенный дренажный насос обеспечивает подъем на высоту до 850 мм от уровня потолка
- 3-скоростной центробежный вентилятор с приводом постоянного тока для повышения эффективности
- Доступен выбор из двух моделей декоративных панелей
- Расширенный выбор пультов управления
- Совместим со всеми решениями для подключения Panasonic.

## Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Малайзия
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	63.4 кг

Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	33
Мощность охлаждения	5 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.36 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	510
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A++/A+
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Кассетный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	58.3 × 58.3 × 28.8 см
Вес (внутренний блок)	20.4 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.62 кВт
Мощность обогрева	5.6 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 46
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-20 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	40 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	32 × 87.5 × 69.5 см
Вес (внешний блок)	43 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	48
Коэффициент эффективности COP	4.71
Коэффициент эффективности EER	4.32
Бренд	Panasonic

---

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.