

# Описание товара Канальная сплит-система

## Panasonic S-F28DD2E5 / U-YL28HBE5



### Описание

**S-F28DD2E5 / U-YL28HBE5** является канальным кондиционером Panasonic полупромышленного типа. Может функционировать не только в режиме охлаждения, но и в режиме обогрева. Отличается небольшой высотой, позволяющей устанавливать его даже в тех случаях, если потолок обладает ограниченной площадью. Представленная модель обладает небольшим весом и устанавливается очень легко. Обеспечена стильным современным дизайном, благодаря чему гармонично вписывается в любые интерьеры.

Внутренний блок канального кондиционера полностью встраивается за потолок и скрыт от глаз. Воздух подаётся по системе воздуховодов в различные помещения одного дома или офиса. Мощный воздушный поток позволяет использовать воздуховоды большой длины, и это даёт возможность создания самых разнообразных конфигураций системы кондиционирования.

### **Особенности S-F28DD2E5:**

- Автоматический режим вентилятора
- Функция автоматического перезапуска
- Функция осушения
- Функция автоматического переключения (Модель с тепловым насосом)
- Работа на охлаждение при низкой наружной температуре
- Таймер на неделю
- 24-часовой таймер включения/выключения в реальном времени
- Дезодорирование
- Экономичный режим
- Управление горячим запуском
- Функция самодиагностики

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Канальный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	30 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	C/D
Мощность охлаждения	7.1 кВт
Мощность обогрева	8 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.53 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	2.85 кВт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внутренний блок), Дб	45
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	2.81
Коэффициент эффективности COP	2.81
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-5 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-10 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	25 м
Внешнее статическое давление, Па	69
Расход воздуха, куб. м/ч	1320
Габаритный размер (внутреннего блока)	100x29x 50см
Габаритный размер (внешнего блока)	94.5x79.5x 32см
Вес (внешний блок)	65 кг
Вес (внутренний блок)	35 кг
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.