

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Канальная сплит-система Pioneer KFDI60GV/KONI60GV

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/\\_pioneer\\_kfdi60gv\\_koni60gv](https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/_pioneer_kfdi60gv_koni60gv)



### Описание

Канальный кондиционер Pioneer KFDI60GV/KONI60GV работает на основе инверторной технологии регулировки мощности. Производительное устройство способно обслуживать помещения с максимальной площадью в 160 м<sup>2</sup>. Для управления используется выносной пульт, который устанавливается на стену для максимального удобства настроек.

### **Особенности и преимущества Pioneer KFDI60GV/KONI60GV:**

- Автоматическое регулирование воздушного потока
- Подсоединяемый воздуховод для подачи свежего воздуха
- Подсоединяемый воздуховод для распределения воздуха
- Режим комфортного сна
- Мультискоростной вентилятор
- Информативный дисплей
- Компрессор LANDA (GREE)
- Гибкость проектирования.

### Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	серебристый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	136 кг
Дисплей	Нет
Площадь помещения	160 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	42
Мощность охлаждения	16 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	60 (до 150-160 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	5.5 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	2800
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Канальный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	70 × 140 × 30 см
Вес (внутренний блок)	53 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	5 кВт
Мощность обогрева	18 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 48
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Максимальная длина трассы	75 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	37 × 94 × 82 см
Вес (внешний блок)	83 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Коэффициент эффективности COP	3.6
Коэффициент эффективности EER	2.91
Внешнее статическое давление, Па	50
Режим осушения	Есть

Режим вентиляции	Есть
Самодиагностика	Есть
Самоочистка внут блока	Нет
Авторестарт	Есть
Авто режим	Есть
Ночной режим	Есть
Турборежим	Есть
Таймер	Есть
Предварительный фильтр	Есть
I Feel	Есть
Сила тока на охлаждение, А	25
Сила тока на обогрев, А	22.8
Бренд	Pioneer

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.