

## Коммерческое предложение от 20.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Daichi DA50BLFS1R1/DF50BLS1R1

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/\\_daichi\\_da50blfs1r1\\_df50bls1r1](https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/_daichi_da50blfs1r1_df50bls1r1)



### Описание

Внутренние блоки кассетного типа Daichi DA\_BLFS1R1 компактны и одинаково хорошо подходят для офисов и других коммерческих помещений. Широкий диапазон изменения угла воздушного потока 45–80° обеспечивает эффективное кондиционирование всего пространства.

### **Особенности и преимущества Daichi DA50BLFS1R1/DF50BLS1R1:**

- Кондиционеры кассетного типа с передовыми инверторными технологиями, которые позволяют не только создать максимально тихий и комфортный кондиционер, но и сделать его наиболее энергоэффективным
- Высокоэффективный озонобезопасный фреон R-32
- Многоступенчатый вентилятор внутреннего блока
- Режим энергосбережения
- Низкий уровень шума
- Подготовка к теплomu старту
- Централизованное управление, интеграция в систему BMS
- Интеллектуальное размораживание теплообменника
- Компактные размеры

- Простота монтажа
- Специальная теплостойкая конструкция встроенного блока электроники
- Низкие пусковые токи
- Самодиагностика с сообщениями об ошибках
- Устойчивость к перепадам напряжения.

## Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	49 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	36
Мощность охлаждения	5.1 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.58 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	720
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Кассетный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	57 × 57 × 26 см
Вес (внутренний блок)	21.5 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.52 кВт
Мощность обогрева	5.6 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 48
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	30 м

Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	28.5 × 67.5 × 55.3 см
Вес (внешний блок)	27.5 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	49
Коэффициент эффективности COP	3.68
Коэффициент эффективности EER	3.23
Габаритный размер (декоративной панели)	62 × 62 × 4.75 см
Бренд	Daichi

---

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.