

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Внутренний канальный блок мультizonальной системы VRF Ballu Machine BVRFD-KS7-28

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/vnutrenniy-kanalnyy-blok-multizonalnoy-sistemy-vrf-ballu-machine-bvrfd-ks7-28>



Описание

Ультранизкий уровень шума и пожаробезопасные элементы канальных блоков BVRFD-KS7 обеспечат максимальный комфорт и безопасность пользователей.

Функциональные особенности:

- Встроенный высокочастотный ЭРВ: 2000 импульсов/минуту
- Мощность охлаждения до 14 кВт
- Функция авторестарта
- Проводной ИК-пульт управления в комплекте

Характеристики

Тип блока	Внутренний
Воздухообмен, м3/час	650 — 850
Страна производителя	Китай

Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	2.8 кВт
Мощность обогрева	3.2 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.06 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.06 кВт
Цвет	серый
Гарантийный срок	2 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	31
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Габаритный размер (внутреннего блока)	700 x 200 x 615 мм
Габаритный размер (декоративной панели)	950 x 50 x 950 мм
Вес (внутренний блок)	22 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	450
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	-5 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-20 — 24
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.63
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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.