

Описание товара Канальная сплит система

Aeronik AFH18K3BI/AUHN18NK3AO



Описание

- Канальная сплит система Aeronik AFH18K3BI/AUHN18NK3AO применяется для контроля над микроклиматом в промышленных помещениях средних размеров, в магазинах и офисах.
- Внутренний блок канальной сплит-системы Aeronik AFH совместно с воздуховодами и внешним блоком создает мощную и эффективную систему кондиционирования, предназначенную для монтажа за подшивным потолком. Внутренний блок Aeronik AFH через воздуховоды подключается к внешнему блоку, создавая высокоэффективную систему, удобную в применении и обслуживании.
- Полупромышленные неинверторные кондиционеры Aeronik – это производительные климатические устройства, рассчитанные на использование в помещениях с большой площадью, а также на различных объектах коммерческого, жилого или производственного назначения.
- В рассматриваемой линейке представлены разнообразные внутренние блоки, например, кассетного или напольно-потолочного вида, а также блоки для наружного монтажа.
- Особенности Aeronik AFH18K3BI/AUHN18NK3AO:
 - Различные типы внутренних блоков позволяют подобрать оптимальные сочетания для любых помещений и интерьеров. Возможность подключения к системе центрального управления. Соединения наружного и внутреннего блоков 2-х жильным кабелем. Работа при низких температурах (до -7Со в режиме охлаждения). Функция мягкого старта, защищает от перепадов в электросети и продлевает ресурс техники. Низкий уровень шума.
 - Недельный таймер (опция). Компактный дизайн.
 - Беспроводной пульт
 - (опция).
 - Проводной пульт
 - управления в стандартной комплектации.
 - Управляемый подмес свежего воздуха (11 режимов работы заслонки), (опция).

Характеристики

Тип внутреннего блока	Канальный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	5000 Вт
Мощность обогрева	5700 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	2100 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	2800 Вт
Гарантийный срок	3 года
Модель	Aeronik AFH-K3BI/AUHN-NK3AO
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	38
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-10 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	1012x266x736 мм
Габаритный размер (внешнего блока)	848x540x320 мм
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.