

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Hisense AUC-60UX4SFA/AUW-60U6SP1 Heavy DC Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/hisense_auc_60ux4sfa_auw_60u6sp1



Описание

Специально разработанный для кассетных полупромышленных кондиционеров Hisense дизайн декоративной панели позволяет идеально вписать внутренний блок в любое помещение. Наличие встроенного дренажного насоса, способного поднять конденсат жидкость на высоту до 1,2 м, позволяет легко организовать отвод воды и облегчить монтаж. Все модели серии укомплектованы пылевым фильтром и ИК-пультом. Опционально доступен проводной пульт управления. Расположенный на декоративной панели блок индикации режимов работы позволяет пользователю быстро определить, в каком режиме работает кондиционер. Кроме этого, индикация загрязнения фильтра напоминает о времени его очистки. Вентилятор, использующийся во внутренних кассетных блоках Hisense, имеет специальную оптимизированную форму. Благодаря этому значительно снижается уровень шума и уменьшается турбулентность воздушного потока. Так же есть возможность организовать приток свежего воздуха.

В моделях кассетных внутренних блоков серии HEAVY DC INVERTER 24k-60k для вентилятора внутреннего блока используется DC-мотор. Это позволяет значительно снизить уровень шума и энергопотребление.

Особенности и преимущества Hisense AUC-60UX4SFA/AUW-60U6SP1 Heavy DC Inverter:

- Точность поддержания заданной температуры до 1°C
- Корпус блока из оцинкованной стали с PE-изоляцией
- Дренажный насос в комплекте с высотой подъема 1,2 м
- Фильтр в комплекте
- Возможность притока свежего воздуха
- Низкий уровень шума благодаря специально разработанной форме вентилятора – от 35 дБ(А)
- Мах перепад высот 15 м, мах длина трассы 50 м
- Возможность подключения детектора карты доступа (для гостиниц)
- Возможность подключения пожарной сигнализации (датчик дыма)
- Функция Smart Defrost
- Пульт ДУ в комплекте
- Возможность подключения проводного пульта
- Специальный режим работы на отопление с увеличением расхода воздуха
- Автоматический перезапуск
- Система самодиагностики и защиты
- Работа на охлаждение/обогрев до -15°C/-10°C

Характеристики

Страна	Китай
Производитель	Китай
Площадь, м2	170
Охлаждение, кВт	17
Обогрев, кВт	20
Компрессор	Инвертор
Расход воздуха, м3/ч	2100
Мах длина трассы, м	50
Режим работы	Холод/тепло
Режим приточной вентиляции	Опция
Гарантия	3 года
Панель	В комплекте
Потребление при охлаждении, кВт	5.1
Потребление при обогреве, кВт	5.45

Диапазон t на охлаждение, °C	-15...+48
Диапазон t на обогрев, °C	-10...+24
Хладагент	R410A
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	3/4
Дренажная помпа	Да
Напряжение, В	220/380

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.