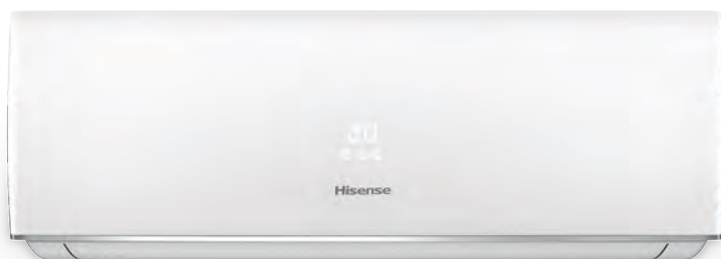


Мульти сплит-системы

Внутренние блоки настенного типа Smart FREE Match DC Inverter



в комплекте



Светопрзрачный пластик



Dimmer



Таймер



Режим SLEEP



Режим SUPER



Двухстороннее подключение дренажа



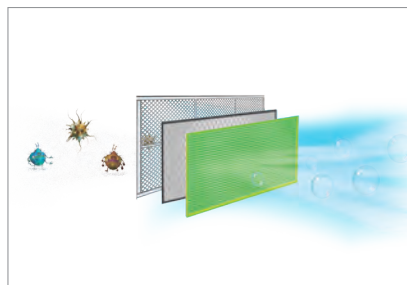
Авторестарт



Система самодиагностики и защиты



MIRAGE-дисплей



Комплексная очистка воздуха



WI-FI READY



UVD Filter



Внутренние блоки серии Smart FREE Match DC Inverter отличает современный дизайн и скрытый полнофункциональный дисплей, что позволяет стать кондиционеру украшением любого интерьера.

Система фильтрации включает в себя 3D ULTRA HI DENSITY фильтр высокой очистки нового поколения, который удаляет более 90 % пыли и других частиц из воздуха в помещении.

Все модели серии Smart FREE Match DC Inverter имеют 4D AUTO-Air (автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи), энергоэффективность класса A, функцию I FEEL (Я ощущаю), которая позволяет контролировать температуру непосредственно рядом с пользователем. Дополнительной опцией является возможность управления сплит-системами через Wi-Fi при подключении специального модуля.

Модель	Ед. измерения	AMS-07UR4SVEDB65	AMS-09UR4SVEDB65	AMS-12UR4SVEDB65	AMS-18UR4SFADB65	
		Рабочие характеристики				
Производительность	Охлаждение	кВт	2,10	2,60	3,50	5,10
	Нагрев	кВт	2,60	2,80	3,90	5,60
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240 В,1 фаза,50 Гц			
Номинальная потребляемая мощность		кВт	0,042	0,042	0,044	0,07
Номинальный потребляемый ток		А	0,2	0,2	0,2	0,3
Расход воздуха (Выс.)		м³/ч	500	500	600	1000
Уровень шума (Quiet/Мин./Низк./Сред./Выс./Макс./Super)		дБ(А)	22/28/31/34/37	23,5/29/32/35/38	23/31/33,5/36/39	33/34,5/38/43,5/46
Хладагент, тип			R410A			
Размер (Ш×В×Г)		мм	815×270×214	815×270×214	815×270×214	915×315×236
Размер в упаковке (Ш×В×Г)		мм	870×335×265	870×335×265	870×335×265	1000×390×315
Внутренний блок нетто/брутто		кг	8,5/11,0	8,5/11,0	8,5/11,0	12,0/14,0
Жидкостная труба, диаметр		мм (дюйм)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Газовая труба, диаметр		мм (дюйм)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,7 (1/2")
Степень защиты			IPX0			
Класс электрозащиты			I класс			