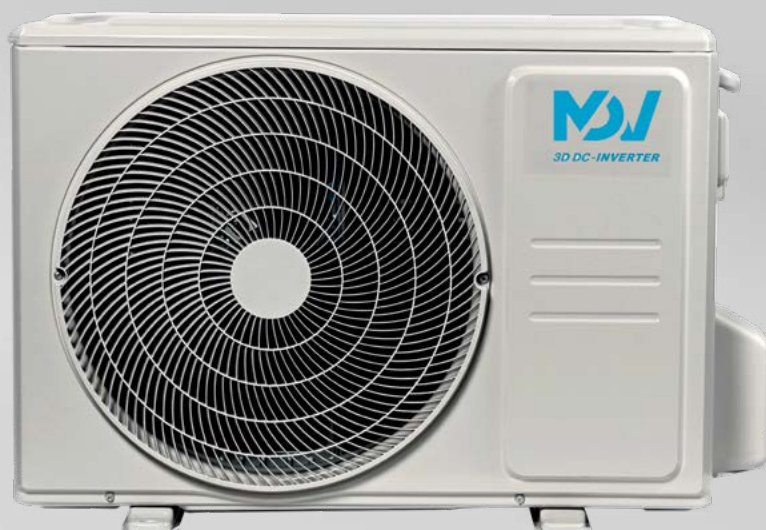


МУЛЬТИСПЛИТ-СИСТЕМЫ

FREE MATCH INVERTER



Мультисплит-система серии FREE MATCH — полностью инверторная система, соответствующая стандартам ERP. К одному наружному блоку можно подключать до 5 внутренних различного типа. Широкие возможности компоновки внутренних блоков по типам и мощности позволяют гибко и индивидуально подходить к проектированию системы кондиционирования для конкретного помещения.

9 линеек внутренних блоков позволят подобрать идеальное решение для любого интерьера: настенные блоки — для классического и дизайнерского исполнения, канальные — для скрытого монтажа, кассетные — для размещения в подпотолочном пространстве, консольные — для напольной установки. Все блоки оснащены функциями для комфортного воздухораспределения, тихие и надежные в работе.

Протяженные трассы до 130 метров обеспечивают широкие возможности для монтажа. При перепаде высот между внутренними и наружными блоками 3 метра, суммарная длина трассы может составлять до 100 метров для мультисплит-систем на 3 внутренних блока и до 130 метров для мультисплит-систем на 5 внутренних блоков.

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

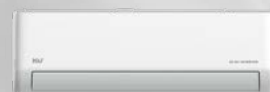
НАСТЕННЫЕ
INFINI INVERTER



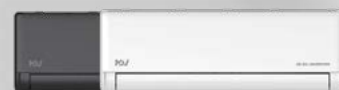
НАСТЕННЫЕ
INFINI LOFT



НАСТЕННЫЕ
iERA



НАСТЕННЫЕ
INTEGRA PRO
INTEGRA PRO BLACK



КАССЕТНЫЕ
КОМПАКТНЫЕ



КАССЕТНЫЕ
ОДНОПОТОЧНЫЕ

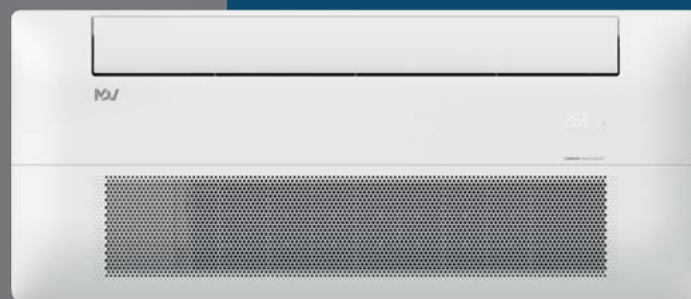


КАНАЛЬНЫЕ



КОНСОЛЬНЫЕ





Здоровье и комфорт

- Теплый пуск
- Таймер
- Отключение подсветки и звука

Функциональность

- Режим Turbo
- Температурная компенсация
- Функция Follow me
- ИК-пульт с держателем
- Проводной пульт (опция)
- Встроенное Wi-Fi-управление
- Автоматический перезапуск
- Запоминание положения жалюзи
- Приток свежего воздуха
- Автоматическая оттайка
- Кнопка включения без пульта
- Встроенная дренажная помпа, отвод конденсата на высоту до 1200 мм

Эффективность

- 3D DC-Inverter ERP
- Хладагент R32
- Широкий температурный диапазон
- Обогрев при низких температурах

Надежность

- Функция самодиагностики
- Защита от резких перепадов напряжения
- Работа в условиях нестабильных электрических сетей
- Golden Fin
- Качественный пластик

МУЛЬТИСПЛИТ-СИСТЕМЫ: ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

КАССЕТНЫЕ ОДНОПОТОЧНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ



УПРАВЛЕНИЕ



Беспроводной пульт дистанционного управления RG10D22(D2S) с держателем

в комплекте



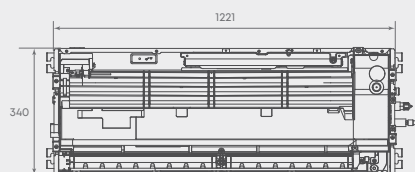
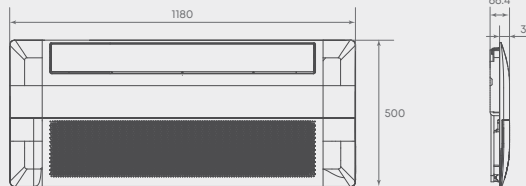
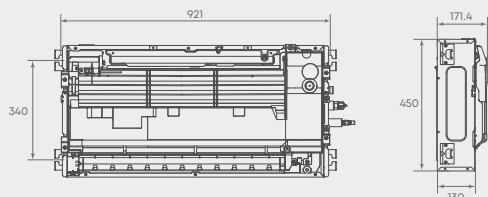
Wi-Fi-модуль для удаленного управления

встроенный

Модель			MDCA21-09HRFN8	MDCA21-12HRFN8	MDCA21-18HRFN8	MDCA21-24HRFN8
Панель			T-MBQ1-UTA-A-TED		T-MBQ1-UTB-A-TED	
Номинальная холодопроизводительность	кВт		2.64	3.52	5.28	7.03
Номинальная теплопроизводительность	кВт		2.93	3.52	5.28	7.03
Электропитание	В/Гц/φ		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Номинальная потребляемая мощность	Вт		50	50	80	80
Расход воздуха внутреннего блока	м³/ч		470/360/270	500/420/300	920/800/690	1000/870/730
Уровень шума внутреннего блока	дБ(А)		42/37/34/32	44/39/30	45/41/35	45/42/37
Высота подъема встроенной дренажной помпой	мм		1200	1200	1200	1200
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм (дюйм)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)
	Газовая труба	мм (дюйм)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)
Габариты блока	Ш x В x Г	мм	880x130x450	880x130x450	1180x130x450	1180x130x450
	Ш x В x Г (панель)	мм	1180x66.4x500	1180x66.4x500	1480x66.4x500	1480x66.4x500
Габариты упаковки	Ш x В x Г	мм	1115x240x555	1115x240x555	1415x240x555	1415x240x555
	Ш x В x Г (панель)	мм	1280x136x626	1280x136x626	1580x136x626	1580x136x626
Вес нетто	Внутренний блок	кг	14.7	14.6	17.0	17.9
	Панель	кг	4.7	4.7	5.4	5.4
Вес брутто	Внутренний блок	кг	18.7	18.5	22.4	22.4
	Панель	кг	8.0	8.0	9.5	9.5

* Панель поставляется отдельно, не входит в состав комплекта внутреннего блока.

ГАБАРИТЫ



ФУНКЦИИ

	INFINI Inverter	INFINI LOFT Inverter	INTEGRA Pro Black	INTEGRA Pro	iERA Inverter	Кассетные	Кассетные однопоточные	Канальные	Консольные	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ										
3D DC-Inverter (ERP)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Хладагент R32	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Диапазон работы на охлаждение, °C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	
Диапазон работы на обогрев, °C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	
НАДЕЖНОСТЬ										
Компрессоры GMCC	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Функция самодиагностики	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Защита от резких перепадов напряжения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Работа в условиях нестабильных электрических сетей	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Антикоррозийное покрытие теплообменников внутренних и наружных блоков Golden Fin	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Качественный пластик (не желтеет, нет выделения вредных веществ)	+	+	+	+	+	+	+	Металлический корпус	+	
Защитная крышка вентиля наружного блока	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ										
Режим повышенной производительности Turbo/Turbo+	Turbo	Turbo	Turbo+	Turbo+	Turbo+	Turbo	Turbo	Turbo	Turbo	
Температурная компенсация (защита от простуды)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Функция Follow me	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ИК пульт с держателем	+	+	+	+	+	+	+	Опция	+	
Проводной пульт**	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)	Опция (KJR-12B/29B1, KJR-120A, KJR-150A, KJR-150B)*	Опция (KJR-12B/29B1, KJR-120A, KJR-150A, KJR-150B)*	Опция (KJR-12B/29B1, KJR-120A, KJR-150B)*	Опция (KJR-12b, KJR-29B1, KJR-120A)
Wi-Fi управление	+	+	+	+	+	Опция (EU-OSK105)	+	+	Опция (EU-OSK105)	
Автоматический перезапуск	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Датчик влажности	-	-	+	-	-	-	-	-	+	
Бесступенчатая регулировка скорости вращения вентилятора	+	+	+	+	+	-	-	-	-	
Трёхмерное управление воздушным потоком (3D Air Flow)	+	+	+	+	+	-	-	-	+	
Запоминание положения жалюзи	+	+	+	+	+	+	+	-	+	
Приток свежего воздуха	-	-	-	-	-	+	+	+	-	
Автоматическая оттайка	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Кнопка включения без пульта (кнопка на внутреннем блоке)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Встроенная дренажная помпа	-	-	-	-	-	+	+	-	-	
ЗДОРОВЬЕ И КОМФОРТ										
Биполярный ионизатор Air magic	+	+	+	+	+	-	-	-	-	
Противопылевой фильтр высокой плотности	+	+	+	+	+	-	-	-	-	
Фотокаталитический фильтр тонкой очистки	+	+	+	+	+	-	-	-	-	
Комбинированный фильтр (фотокаталитический + угольный + ионы серебра)	-	+	+	+	-	-	-	-	-	
Режим комфортного сна	+	+	+	+	+	-	-	-	+	
Теплый пуск	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Таймер	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Возможность отключения подсветки дисплея и звуковых сигналов внутреннего блока	+	+	+	+	+	+	+	Только с ИК пультом	+	
ЛЕГКИЙ МОНТАЖ И ПРОСТОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ										
Присоединение дренажа с двух сторон	+	+	+	+	-	-	-	+	-	
Упор для фиксации блока при обслуживании/монтаже	-	-	+	+	-	-	-	-	-	

* Для KJR-150A/150B кабель приобретается отдельно, 2x0,5 мм² (МКЭШ)

** Полный список пультов смотри на странице 224-225