

Внутренние блоки MACS-I системы кондиционирования

Серия	Внешний вид	Типы фанкойлов	Холодопроизводительность
MACS-I-C		Четырехпоточные	3,0 - 14,0 кВт
MACS-I-D		Канальный	2,0 - 14,0 кВт
MACS-I-W		Настенные	2,0 - 8,0 кВт

Внутренние блоки MACS-I-C Кассетного типа



Всегда на складе



Низкий уровень шума от 35дБ(А)



Легко моющийся фильтр в комплекте



Элегантный дизайн декоративной панели

Холодопроизводительность: 2 – 14 кВт



Опция



Элегантный дизайн декоративной панели

Blue Fin - Антикоррозийное покрытие теплообменников

LED-дисплей с индикаторами температуры и режимов работы

Встроенный дренажный насос – позволяет легко организовать отвод конденсата из внутреннего блока. Высота подъема до 800мм (650x650) и 1200мм (950x950).

ИК пульт в комплекте

Индивидуальный/ групповой пульт управления (опция)

4 Режима работы - охлаждение, обогрев, вентиляция и осушение.

Внутренние блоки MACS-I-D Канального типа

Холодопроизводительность: 2 – 14 кВт



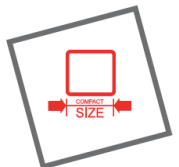
Всегда на складе



Низкий уровень шума от 29дБ(А)



Легко моющийся фильтр в комплекте



Элегантный дизайн декоративной панели



Опции



Корпус из оцинкованной стали с теплоизоляцией
Компактный внутренний блок высотой всего 240мм
Blue Fin - Антикоррозийное покрытие теплообменников

Увеличенный поддон в комплекте - не требуется дополнительный поддон под регулирующий клапан

Легко моющийся фильтр в комплекте

Индивидуальный проводной пульт управления (опция)

Индивидуальный/групповой (опция)

Статический напор 30Па

Внутренние блоки MACS-I-W Настенного типа

Холодопроизводительность: 2 – 8 кВт



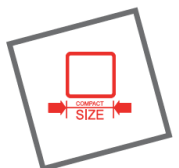
Всегда на
складе



Низкий
уровень шума
от 35дБ(А)



Легко
моющийся
фильтр в
комплекте



Элегантный
дизайн
декоративной
панели



Элегантный дизайн панели

Скрытый дисплей - использование современного светопрозрачного пластика панели позволило встроить дисплей непосредственно в панель

Blue Fin - Антикоррозийное покрытие теплообменников

Двустороннее подключение дренажа

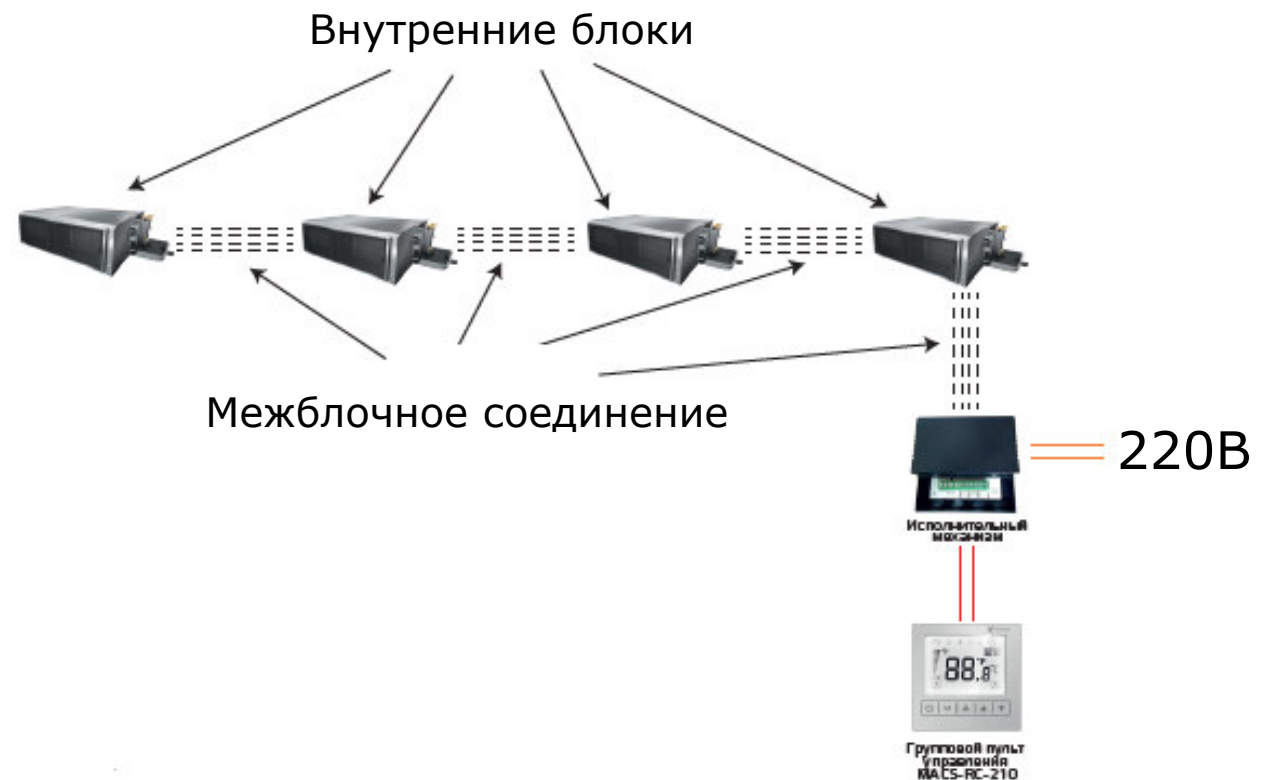
ИК пульт в комплекте

Компактные размеры корпуса

Легко моющийся фильтр в комплекте

MACS-RC-210

Индивидуальный/Групповой пульт управления



Широкий функционал

LCD-дисплей

Установка режима работы: АВТО/Охлаждение/Нагрев/Вентилирование

Установка температуры (10 ~ 35°C)/скорости вращения вентилятора

Групповое управление внутренними канальными блоками группой до 4 шт.

Вид	Тип управления	Внутренние блоки		
		Кассетные	Канальные	Настенные
	ИК-пульт управления	✓		✓
	Термостат R2		✓	
	Групповой пульт управления COD	✓		
	Групповой пульт управления MACS-RC-210		✓	