

# Кассетный

четырёхпоточный компактный 600×600  
внутренний блок

## MI2\_Q4C



R410A DC INVERTER



Инструкция  
по монтажу  
и эксплуатации



MI2-Q4CDHN1

### Удобство монтажа и использования

- Компактная конструкция: габариты корпуса этого блока позволяют установить его в стандартный модуль подвесного потолка (600×600 мм).
- Встроенный дренажный насос обеспечивает подъем конденсата на высоту до 600 мм.
- 7 скоростей вентилятора внутреннего блока.

### Декоративная панель с круговым распределением воздушного потока

Панель CE-MBQ4-03B5 с круговым распределением воздуха обеспечивает быстрое и равномерное охлаждение или нагрев помещений большого объема.

### 3D-вентилятор

Аэродинамический профиль лопастей вентилятора позволяет избавиться от турбулентности воздуха, тем самым снижая уровень шума.

### Широкий выбор пультов управления\*



\* Внутренние блоки серии MI2 поставляются без пультов управления. Функциональные возможности пультов описаны на стр. 240—242, 252—253.

МОДЕЛЬ			MI2-22Q4CDHN1		MI2-28Q4CDHN1	
ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ			CE-MBQ4-03B5		CE-MBQ4-03B5	
Электропитание		В, Гц, Ф	220-240, 50, 1			
Производительность	Охлаждение	кВт	2.2		2.8	
	Нагрев		2.4		3.2	
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	35		35	
	Нагрев		35		35	
Ток	Рабочий	А	0.43		0.43	
Расход воздуха	Высокий-низкий	м³/ч	576-405		576-405	
Уровень шума	Высокий-низкий	дБ(А)	35-22		35-22	
Тип хладагента			R410A			
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	570×260×570			
	Декоративная панель		647×50×647			
Вес	Внутренний блок	кг	18		18	
	Декоративная панель		2.5		2.5	
Трубопровод хладагента	Диаметр для жидкости	мм	6.35			
	Диаметр для газа		12.7			

МОДЕЛЬ			MI2-36Q4CDHN1		MI2-45Q4CDHN1	
ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ			CE-MBQ4-03B5		CE-MBQ4-03B5	
Электропитание		В, Гц, Ф	220-240, 50, 1			
Производительность	Охлаждение	кВт	3.6		4.5	
	Нагрев		4.0		5.0	
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	40		50	
	Нагрев		40		50	
Ток	Рабочий	А	0.48		0.48	
Расход воздуха	Высокий-низкий	м³/ч	604-400		604-400	
Уровень шума	Высокий-низкий	дБ(А)	41-28		41-28	
Тип хладагента			R410A			
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	570×260×570			
	Декоративная панель		647×50×647			
Вес	Внутренний блок	кг	19.2		19.2	
	Декоративная панель		2.5		2.5	
Трубопровод хладагента	Диаметр для жидкости	мм	6.35			
	Диаметр для газа		12.7			