

- Мінімальні габарити блоку по висоті
- 6-ступеневе управління жалюзі
- Стильний дизайн
- Спрощений монтаж
- Фільтр глибокого очищення
- Вбудований ІЧ приймач
- Вбудований дренажний насос
- Зроблено у Південній Кореї

# КАСЕТНИЙ ОДНОПОТОЧНИЙ



Зроблено в Кореї



Провідний ПДУ  
PREMTB001  
у комплекті



MT09R / MT11R

Внутрішній блок			MT09R NU1	MT11R NU1	
Продуктивність	Охолодження / Нагрівання Ном.	кВт	2,6 / 2,9	3,5 / 3,9	
Потужність споживання	Ном.	Вт	20	20	
Робочий струм	Макс.	А	0,2	0,2	
Електроживлення		φ / В / Гц	1 / 220-240/ 50	1 / 220-240 / 50	
Вентилятор	Мотор		BLDC	BLDC	
Витрата повітря	Вис./Серед./Низьк.	м <sup>3</sup> /хв	7,5 / 7,3 / 6,8	8,1 / 7,4 / 7,0	
Рівень шуму	Охолодження	Вис./Серед./Низьк.	дБ(А)	37 / 36 / 33	
Дегідратація		л/ч	1,1	1,2	
Пристрій захисту			ел. Запобіжник, термозахист двигуна вентилятора		
Міжблоковий кабель	З заземленням	Кількість жил × мм <sup>2</sup> (екран.)	4С × 0,75 (18)	4С × 0,75 (18)	
Габаритні розміри		Ш × В × Г	860 × 132 × 450	860 × 132 × 450	
Маса нетто		кг	11,7	11,7	
Діаметри трубопроводів	Рідина	мм	∅ 6,35	∅ 6,35	
	Газ	мм	∅ 9,52	∅ 9,52	
	Дренаж	мм	∅ 25	∅ 25	
Фронтальна панель	Модель		PT-UUC1	PT-UUC1	
	Колір		Білий	Білий	
	Габаритні розміри	Ш × В × Г	мм	1,100 × 34 × 500	1,100 × 34 × 500
	Маса нетто		кг	4,4	4,4

## Сумісні аксесуари



Провідний ПДУ  
PREMTB100



Провідний ПДУ  
PREMTB10



Провідний ПДУ  
PREMTB001



Провідний ПДУ  
PREMTB01



Модуль зовнішнього  
сигналу  
PDRYCB400



ІЧ ПДУ  
PQWRHQFDB

# КАСЕТНИЙ 4-ПОТОЧНИЙ



MT06R / MT08R / CT09R  
CT12R / CT18R / CT24R



Провідний ПДУ  
PREMTB001  
у комплекті

- Стильний дизайн
- Низький рівень шуму
- Компактні розміри
- Розподіл повітря по підлозі в режимі нагріву
- 5 ступенів управління жалюзі
- Фільтр глибокого очищення
- Вбудований ІЧ приймач
- Вбудований дренажний насос
- Зроблено в Південній Кореї



Зроблено в Кореї

Внутрішній блок				MT06R NR0	MT08R NR0	CT09R NR0	CT12R NR0	CT18R NQ0	CT24R NP0
Продуктивність	Охолодж. / Нагрів.	Ном.	кВт	1,5 / 1,6	2,1 / 2,3	2,5 / 3,2	3,5 / 4,0	5,0 / 5,8	7,0 / 8,0
Потужність споживання		Ном.	Вт	10 / 20 / 20	10 / 20 / 20	10 / 20 / 20	10 / 20 / 20	10 / 30 / 40	20 / 50 / 60
Робочий струм		Макс.	А	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6
Електроживлення			ø / В / Гц	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Вентилятор	Мотор			BLDC	BLDC	BLDC	BLDC	BLDC	BLDC
Витрата повітря		Вис./Серед./Низьк.	м³/хв	7,5 / 6,0 / 5,0	7,5 / 6,0 / 5,0	8,5 / 7,0 / 6,0	9,5 / 8,0 / 7,0	13,0 / 12,0 / 11,0	17,0 / 15,0 / 13,0
Рівень шуму	Охолодження	Вис./Серед./Низьк.	дБ(А)	31 / 27 / 24	31 / 27 / 24	36 / 33 / 30	38 / 35 / 32	41 / 39 / 36	38 / 36 / 34
Дегідратація			л/ч	0,8	1,0	0,9	1,4	2,0	2,5
Пристрій захисту				ел. запобіжник, термозахист двигуна вентилятора					
Міжблоковий кабель	З заземленням	Кількість жил × мм² (екран.)		4С × 0,75 (18)	4С × 0,75 (18)	4С × 0,75 (18)	4С × 0,75 (18)	4С × 0,75 (18)	4С × 0,75 (18)
Габаритні розміри		Ш × В × Г	мм	570 × 214 × 570	570 × 214 × 570	570 × 214 × 570	570 × 214 × 570	570 × 256 × 570	840 × 204 × 840
Маса нетто			кг	11,7	11,7	14	14	14,3	20,5
Діаметри трубопроводів	Рідина		мм	ø 6,35	ø 6,35	ø 6,35	ø 6,35	ø 6,35	ø 9,52
	Газ		мм	ø 9,52	ø 9,52	ø 9,52	ø 9,52	ø 12,7	ø 15,88
	Дренаж		мм	ø 25,0	ø 25,0	ø 25,0	ø 25,0	ø 25,0	ø 25,0
Фронтальна панель	Модель			PT-QCHW0	PT-QCHW0	PT-QCHW0	PT-QCHW0	PT-QCHW0	PT-MCHW0
	Колір			Білий	Білий	Білий	Білий	Білий	Білий
	Габаритні розміри	Ш × В × Г	мм	620 × 34 × 620	620 × 34 × 620	620 × 20 × 620	620 × 20 × 620	620 × 20 × 620	950 × 25 × 950
Маса нетто			кг	3,0	3,0	3	3	3	6,3

Моделі MT06R / MT08R: Для замовлення доступно з травня 2020

## Сумісні аксесуари



Провідний ПДУ  
PREMTB100



Провідний ПДУ  
PREMTBB10



Провідний ПДУ  
PREMTB001



Провідний ПДУ  
PREMTBB01



Модуль зовнішнього  
сигналу  
PDRYCB400



ІЧ ПДУ  
PQWRHQ0FDB