

Технические характеристики прибора

Серия Monaco Super DC

Модель		EACS/I-07HM/N8	EACS/I-09HM/N8	EACS/I-12HM/N8	EACS/I-18HM/N8	EACS/I-24HM/N8
Производительность, Вт/ч	Охлаждение	7506	8530	11000	15700	21154
	Охлаждение с диапазоном	7506 (1024 - 9724)	8530 (1706 - 11089)	11000 (3070,8 - 12283,2)	15700 (3412-18425)	21154 (6142 - 22519)
	Обогрев	8189	9554	11600	17742	22178
	Обогрев с диапазоном	8189 (2047 - 9895)	9554 (1706 - 12966)	11600 (3070,8 - 13648)	17742 (2559-19790)	22178 (4436 - 24566)
Электропитание, В~Гц				220-240 ~ 50		
Потребляемая мощность, Вт	Охлаждение	590(80-1100)	660 (150-1300)	991 (220-1380)	1353 (150-1900)	1786 (450-2100)
	Обогрев	590(130-1300)	700 (140-1500)	916 (220-1450)	1334 (160-1900)	1645 (450-2200)
Номинальный ток (охлаждение), А	Охлаждение	5	6	6,3	8,5	11,5
	Обогрев	6	7,5	6,7	8,5	11,5
Коэффициент энергоэффективности	SEER	6,6	6,8	6,5	7,2	7,2
	SCOP	4,8	5,1	5,1	5,1	5,5
Класс энергоэффективности	SEER	A++	A++	A++	A++	A++
	SCOP	A++	A+++	A+++	A+++	A+++
Уровень шума, дБ(А)	Внутренний блок	22	21	24	28	32
	Наружный блок	50	51	52	55	59
Производительность по воздуху, внутренний блок, м³/час		500	500	590	1000	1050
Степень защиты		IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4	IPX0/IPX4
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	Внутренний блок	758×260×192	758×260×192	833×260×192	1000×333×249	1000×333×249
	Наружный блок	710×450×293	732×555×330	732×555×330	732×555×330	873×555×376
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	Внутренний блок	807×265×332	807×265×332	882×265×332	1059×328×406	1059×328×406
	Наружный блок	764×525×330	794×615×376	794×615×376	794×615×376	951×620×431
Вес (нетто/брутто), кг	Внутренний блок	7,5/9	7,5/9	8/9,5	13,5/16	14/16,5
	Наружный блок	21/23	23,5/26	24,5/27	27,5/30	36/39
Хладагент (фреон) / заправка (г)		R32 / 450	R32 / 480	R32 / 600	R32 / 770	R32 / 1000
Диаметр труб, дюйм	Жидкость	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Газ	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
Максимальная длина трассы, м		15	15	20	25	25
Максимальный перепад высот, м		10	10	10	10	10
Рабочая температура (охлаждение/обогрев), С		-15 °С...+43 °С / -15 °С...+24 °С	-15 °С...+43 °С / -15 °С...+24 °С	-15 °С...+43 °С / -15 °С...+24 °С	-15 °С...+43 °С / -15 °С...+24 °С	-15 °С...+43 °С / -15 °С...+24 °С