

Серия Crystal DC Inverter



- Охлаждение
- Обогрев
- Осушение
- Вентиляция
- DC инверторное управление компрессором
- Точное поддержание температуры
- Низкий уровень шума
- Экономия электроэнергии до 40%
- Многоступенчатый фильтр (6 ступеней фильтрации)
- Эффективная аэродинамика – низкий уровень шума
- Турбо режим
- Ночной режим
- Авто режим
- Самодиагностика
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Защита от перепадов напряжения
- Авторестарт
- Низковольтный пуск
- Низкотемпературный пуск
- Мягкий старт
- Горячий старт
- Широкоугольные жалюзи
- Автоматическое качание вертикальных жалюзи
- LED дисплей
- Пульт ДУ с режимом реального времени
- Таймер 24 часа
- Низковольтный/Низкотемпературный пуск
- Блокировка кнопок
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Класс энергосбережения A+
- Озонобезопасный фреон R410A

Модель		EACS/I-09 HC/N3	EACS/I-12 HC/N3	EACS/I-18 HC/N3	EACS/I-24 HC/N3
Тип кондиционера		инверторная сплит-система	инверторная сплит-система	инверторная сплит-система	инверторная сплит-система
Тип фреона		R410A	R410A	R410A	R410A
Средняя площадь помещения, м ²		25	33	50	60
Производительность (охлаждение/обогрев), ВТУ/h		10600/13000	12970/14660	18000/20000	22000/24000
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт		1330/1365	1420/1560	1600/1620	1930/1985
Напряжение, В/Гц		~220-240/50	~220-240/50	~220-240/50	~220-240/50
Сила тока, А		6,1/6,3	7,0/7,2	12/12	11,4/12,4
EER/Класс энергоэффективности		3,42	3,3	3,3	3,25
СОР/Класс энергоэффективности		3,69	3,64	3,61	3,62
Класс энергоэффективности		A	A	A	A
Уровень звукового давления (макс/мин.), дБА	Внутренний блок	40/23	41/24	46/35	51/39
	Наружный блок	53	54	54	54
Расход воздуха (внутренний блок), м ³ /час		500	560	780	800
Габаритные размеры, мм	Внутренний блок	790x265x170	845x275x180	940x298x200	1007x315x219
	Наружный блок	848x260x540	848x260x540	890x700x340	955x700x396
Размер упаковки, мм	Внутренний блок	870x248x355	915x255x355	1010x285x380	1076x398x328
	Наружный блок	878x360x580	878x360x580	1026x455x735	1029x458x750
Вес (нетто/брутто), кг	Внутренний блок	9/12	11/14	13/17	16/21
	Наружный блок	35/40	36/41	47/52	50/55
Диаметр труб хладагента, дюйм	Жидкостных	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Газовых	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
Максимальная длина трассы, м		15	20	25	25
Максимальный перепад высот, м		10	10	10	10
Рабочая температура (наружный блок), °C		-7 – +46	-7 – +46	-7 – +46	-7 – +46

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в дизайн и технические характеристики прибора.