

Технические характеристики

| Модель | | EACS/I-09HIX- BLACK/N8 | EACS/I-12HIX- BLACK/N8 | EACS/I-18HIX- BLACK/N8 | EACS/I-24HIX- BLACK/N8 |
|---|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Производительность, BTU/ч | Охлаждение | 9200 | 11900 | 18400 | 24900 |
| | Охлаждение с диапазоном | 9200 (2000~13600) | 11900 (2200~14000) | 18400 (4400~20100) | 24900 (6100~25200) |
| | Обогрев | 10900 | 14300 | 19100 | 24900 |
| | Обогрев с диапазоном | 10900 (2700~14300) | 14300 (3200~14300) | 19100 (4400~20500) | 24900 (6100~25200) |
| Электропитание, В~Гц | | 220-240~50 | 220-240~50 | 220-240~50 | 220-240~50 |
| Потребляемая мощность, Вт | Охлаждение | 780 (100-1200) | 870 (130-1550) | 1650 (290-2100) | 2200 (230-2700) |
| | Обогрев | 840 (200-1200) | 1060 (230-1300) | 1550 (250-1800) | 2200 (230-2530) |
| Номинальный ток, А | Охлаждение | 3,7 | 4,2 | 7,3 | 10,0 |
| | Обогрев | 4,0 | 4,8 | 6,9 | 10,0 |
| Максимальный ток, А | | 9 | 9 | 12 | 16 |
| Коэффициент энергоэффективности | SEER | 7,5 | 8,5 | 7 | 6,5 |
| | SCOP | 4,2 | 4,6 | 4,1 | 4,1 |
| Класс энергоэффективности | SEER | A++ | A+++ | A++ | A++ |
| | SCOP | A+ | A++ | A+ | A+ |
| Уровень шума, дБА | Внутренний блок | 25 | 26 | 31 | 34 |
| | Наружный блок | 50 | 50 | 54 | 62 |
| Производительность по воздуху, внутренний блок м ³ /час | | 650 | 650 | 950 | 1300 |
| Размеры прибора (Ш×В×Г), мм | Внутренний блок | 768×299×201 | 768×299×201 | 997×312×222 | 1140×332×230 |
| | Наружный блок | 705×530×280 | 708×530×258 | 785×548×281 | 890×695×319 |
| Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм | Внутренний блок | 831×371×282 | 831×371×282 | 1070×385×312 | 1210×400×327 |
| | Наружный блок | 825×595×345 | 825×595×345 | 903×615×382 | 1015×762×425 |
| Вес (нетто/брутто), кг | Внутренний блок | 7,5/10 | 8/11 | 11/14 | 13/16 |
| | Наружный блок | 23/26 | 24,5/27 | 28,5/31 | 39/42 |
| Хладагент (фреон) / заправка (г) | | R32/550 | R32/600 | R32/1030 | R32/1300 |
| Диаметр труб (дюйм) | Жидкость | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" |
| | Газ | 3/8" | 3/8" | 1/2" | 5/8" |
| Максимальная длина трассы (м) | | 20 | 20 | 20 | 25 |
| Максимальный перепад высот (м) | | 10 | 10 | 10 | 15 |
| Рабочая температура (охлаждение/ обогрев), С | | -15°C - +53°C / -25°C - +38°C | -15°C - +53°C / -25°C - +38°C | -15°C - +53°C / -25°C - +38°C | -15°C - +53°C / -25°C - +38°C |
| Степень защиты | | IPX0/IPX4 | IPX0/IPX4 | IPX0/IPX4 | IPX0/IPX4 |