



Platforma ACIR-30

Рядные кондиционеры ACIR – это интеллектуальные устройства для контроля температуры и влажности, разработанные специально для модульных центров обработки данных. Они размещаются в один ряд с серверными шкафами и работают вместе с горячими и холодными коридорами. Благодаря эффективному охлаждению эти кондиционеры создают идеальную рабочую среду для ключевой инфраструктуры ЦОД.

Основные параметры

Режим работы	Контроль температуры и влажности
Максимальная холодопроизводительность, кВт	30.8
Номинальная холодопроизводительность, кВт	30.8
Воздушный поток	5200 м3/ч
Выпуск воздуха	вперед
Тип компрессора	инверторный
Хладагент	R410A
Пароувлажнитель	3 кг/ч
Электрический нагреватель	4.5 кВт
Коэффициент энергоэффективности	3.09

Внутренний блок

Размеры, ШхГхВ	300*1100/1200*2000 мм
Вес	230/240 кг
Схема подключения	четырёхпроводная, три фазы с нейтралью
Напряжение	380 В
Ток при полной нагрузке	33.52 А

Наружный блок

Размеры, ШхГхВ	1275*1578*750 мм
Вес	138 кг
Схема подключения	четырёхпроводная, три фазы с нейтралью
Напряжение	380 В