

## Описание товара 20.08.2025

Наименование товара: Кондиционер Aeronik ASI-07IL3/ASO-07IL1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split-sistema-aeronik-asi-07il3-aso-07il1>



### Описание

- Кондиционер Aeronik ASI-07IL3/ASO-07IL1 - это прибор, который поможет пользователю создать максимально комфортные климатические условия.
- Внутренний блок исполнен в настенном варианте, на корпус вынесен удобочитаемый дисплей.
- Наличие инверторного компрессора позволило добиться максимальной производительности при низком энергопотреблении.
- Особенности Aeronik ASI-07IL3/ASO-07IL1:
- Система управления через Wi - Fi нового поколения.
- Управление через интернет из любой точки мира! При установке недорогого модуля WIFI (приобретается отдельно) управляйте всеми функциями кондиционера с персонального устройства! Бесплатная программа управления для Android и IOS с интуитивным удобным интерфейсом в свободном скачивании на английском языке, ожидается версия на русском языке.
- Установка модуля и программы управления просты и могут быть выполнены, как самостоятельно, так и при монтаже кондиционера специалистами! Управление кондиционером могут осуществлять до 10-и абонентов из разных точек! Воздушно-механический фильтр.
- Фильтр защищает от грубого мусора, пыли и др.
- загрязнений.

- Для функционирования достаточно периодически промывать фильтр теплой водой.
- Инверторный компрессор.
- Способен неограниченное время работать с крайне низкой частотой вращения.
- Кондиционер с компрессором G10 точнее поддерживает заданную  $t$  по сравнению с другими кондиционерами.
- Компрессор работает не останавливаясь, без перезапуска, потребляет меньше энергии и имеет большой ресурс работы.
- Компактный испаритель.
- Современный L-дизайн испарителя значительно повышает теплообмен и позволяет минимизировать размер внутреннего блока.
- Повышенная пожаробезопасность.
- Плата управления внутреннего блока заключена в металлический корпус, что снижает вероятность возгорания в результате короткого замыкания и увеличивает пожаробезопасность устройства в целом.
- Монолитное основание корпуса.
- Объединяет в себе лоток для отвода конденсата и основание корпуса, исключает протечки между деталями корпуса.
- Антикоррозионное покрытие теплообменника.
- Повышает эффективность обогрева, устойчиво к соленому воздуху, дождю и другим факторам коррозии.
- Высокоэффективный и тихий вентилятор.
- Инновационные лопасти увеличивают эффективность теплообменника и шумовых характеристик.

## Характеристики

Страна бренда	Китай
Производитель	Китай
Компрессор	Инвертор
Площадь, м <sup>2</sup>	20
Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	2.2
Обогрев, кВт	2.3
Потребление при охлаждении, кВт	0.685
Потребление при обогреве, кВт	0.637
Охлаждающая способность, тыс. BTU	7
Диапазон $t$ на охлаждение, С	+15...+55
Диапазон $t$ на обогрев, С	-15...+24
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	510
Хладагент	R410A
Мах длина трассы, м	15

Ø газовой трубы, дюйм	3/8
Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Предварительный фильтр	Да
Авторестарт	Да
Пульт Д/У	Да
Дисплей	Да
Цвет	Белый
Ночной режим	Да
Авто режим	Да
Напряжение, В	220 В
Сила тока, А	3.6
Гарантия	3 года
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.