

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Сплит-система SmartWay SAF-E18APL3ua/SAN-E18APL3ua Apollo Inverter

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split-sistema-smartway-saf-e18apl3ua-san-e18apl3ua-apollo-inverter>



Описание

Сплит-система SmartWay Apollo inverter предназначена для обслуживания помещений с небольшой площадью. Базовая эффективность и производительность позволяет качественно выполнять все функции. Прекрасно подойдет для установки в кабинете, спальне или гостиной. По сравнению с традиционными инверторами – более экономичен, имеет повышенную надёжность и пониженный уровень шума.

Особенности и преимущества SmartWay SAF-E18APL3ua/SAN-E18APL3ua Apollo Inverter:

- DC-Инверторная сплит-система
- Работа на обогрев до -15 °С
- Режимы работы: авто, охлаждение, осушение, обогрев, вентиляция
- Фильтр грубой очистки
- Функция Dimmer
- Функция iFeel

- Функция Timer
- Функция Sleep
- Функция Super
- Функция Swing
- Функция Smart
- Функция авторестарт
- Функция самоочистки
- Функция самодиагностики
- Функция Anti-Cold-Air
- Дистанционное управление
- Антигрибковая функция
- Автоматическая разморозка
- Низкий уровень шума
- Надежный компрессор
- Антикоррозийное покрытие корпуса внешнего блока
- Хладагент R410A
- Гарантия до 5 лет (условия предоставления гарантии указаны в гарантийном талоне оборудования)

Характеристики

Площадь помещения	50 кв. м.
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Уровень шума в/б, Дб	34
Инвертор	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Страна производителя	США
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	5.55 кВт
Мощность обогрева	5.85 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.725 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.62 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Гарантийный срок	3 года
Модель кондиционера	SmartWay Apollo Inverter
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да

Уровень шума (внешний блок), Дб	55
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.61
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	21 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	1000
Габаритный размер (внутреннего блока)	23 × 96 × 31.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	26 × 78 × 54 см
Вес (внешний блок)	31 кг
Вес (внутренний блок)	12.5 кг
Вес	43.5 кг

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.