

VISION SUPERIOR DC Inverter



ИНВЕРТОРНАЯ
СПЛИТ-СИСТЕМА

10k 13k



NEW



Опция



Интеллектуальный датчик присутствия SMART Eye

Раздельное управление вертикальными жалюзи

Тепловой насос до -25 °С

NEW

Hi-Nano
Защита от COVID-19
Сертифицировано

Увеличенные длины трасс

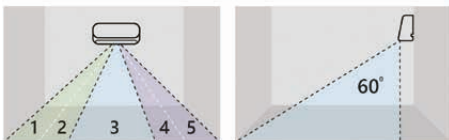


- Датчик влажности
- Раздельное управление вертикальными заслонками
- **Hi-Nano** – мощный ионизатор, до 1 млн ионов/см³
- Технология SUPERIOR DC Inverter
- Низкий уровень шума от **16 дБ(A)**
- **Wi-Fi-управление**
- Диапазон работы на обогрев до **-25 °С** наружного воздуха
- **Подогрев поддона наружного блока**
- Функция **FULL Ice Clean** (внутренний/наружный блок)
- Увеличенная длина воздушного потока до 12 м
- Сезонная энергоэффективность класса **A+++/A+++**

- **4D AUTO AIR**
- Функция iFeel
- Интеллектуальный режим AI (**Assistant Intelligent**)
- Дежурный обогрев (+8 °С)
- Режим «Комфортный сон»
- 4 режима сна
- Защитная накладка на вентили внешнего блока
- Скрытый дисплей
- Возможность управления через карту гостя
- Возможность подключения проводного пульта управления



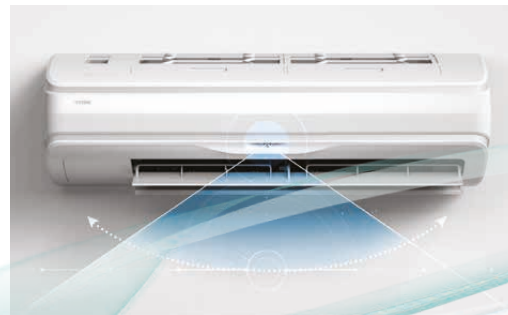
Интеллектуальный датчик присутствия



Интеллектуальная система управления кондиционера при помощи датчика присутствия регистрирует наличие людей в помещении и их передвижение, в соответствии с чем работа кондиционера автоматически адаптируется под создание наиболее комфортных условий для человека.

Датчик света системы Ecopilot

контролирует уменьшение освещенности в помещении, и в зависимости от этого корректируется установка температуры для обеспечения энергосбережения.





Интеллектуальный датчик присутствия



При выборе режима **Follow** воздушный поток будет направлен в зону, где находятся посетители. При выборе режима **Avoid** воздушный поток направляется в зону, где нет людей.



ASSISTANT INTELLIGENT

Интеллектуальная функция Assistant Intelligent

Интеллектуальный режим **контроля температуры, влажности, скорости и направления воздушного потока** от кондиционера для обеспечения максимального уровня комфорта пользователя.

Использует технологию **Smart Eye**, встроенный датчик влажности и температурные датчики и, следуя специальному алгоритму, позволяет поддерживать оптимальные температурно-влажностные условия.

