



- ▶ КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС: ОЧИСТКА, УВЛАЖНЕНИЕ, ИОНИЗАЦИЯ ВОЗДУХА
- ▶ УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА И УДАЛЕНИЯ БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ PLASMACLUSTER
- ▶ УМНЫЙ РЕЖИМ С 7 ДАТЧИКАМИ: PM2.5, ПЫЛЬ, ЗАПАХ, ТЕМПЕРАТУРА, ВЛАЖНОСТЬ, ОСВЕЩЕНИЕ, ДВИЖЕНИЕ.
- ▶ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ НЕРА-FILTER ЗАДЕРЖИВАЕТ 99,97% ВСЕХ ЧАСТИЦ ПЫЛИ
- ▶ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ИНВЕРТОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ▶ СЕНСОР ПЫЛИ, КОМБИНИРОВАННЫЙ С ДАТЧИКАМИ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ. ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ (5 СТУПЕНЕЙ). ИНДИКАЦИЯ ВЛАЖНОСТИ С ТОЧНОСТЬЮ +/- 1 %
- ▶ ПРОГРЕССИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
- ▶ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ КОЛЕСИКИ ДЛЯ ЛЕГКОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ПО КВАРТИРЕ

Уникальная технология ионизации и очистки воздуха Plasmacluster при помощи отрицательно и положительно заряженных ионов деактивирует переносимые по воздуху вирусы, бактерии, грибки плесени, аллергены и другие вредные примеси непосредственно в воздухе, а не в корпусе прибора. Кроме того, технология поддерживает в помещении баланс положительных и отрицательных ионов на уровне идеальных природных условий. Одновременные увлажнение и ионизация воздуха в режиме «Ионный дождь» усиливают эффективность очистки воздуха от вредных примесей и бытовой пыли, а также устраняет неприятные запахи и статическое электричество. Принцип увлажнения воздуха - традиционный (холодное испарение) - обеспечивает бережное естественное увлажнение воздуха без эффекта перенасыщения воздуха влагой и без осадков на мебели и растениях. Климатические комплексы Sharp оснащены сенсорами (пыли, запаха, температуры и влажности), которые постоянно контролируют состояние воздуха, автоматически настраивая работу прибора согласно уровню загрязнений и влажности воздуха. Информация о степени очистки воздуха отображается на многоступенчатом цветном дисплее.

ОБЩЕ

- ▶ Система очистки воздуха **Технология Plasmacluster, система фильтров**
- ▶ Функция увлажнения воздуха ✓
- ▶ Рекомендованный размер помещения (режим очистки воздуха) м² **28**
- ▶ Максимальный объем очищаемого воздуха м³/ч **240**
- ▶ Режимы ионизации Plasmacluster ✓
- ▶ Скорость работы вентилятора **5 (Максимальный/Средний/Низкий/Пыльца/Сон)**
- ▶ Инвертерное управление ✓
- ▶ Таймер ✓

УВЛАЖНЕНИЕ

- ▶ Функция увлажнения воздуха ✓
- ▶ Объем емкости л **2,5**
- ▶ Максимальная скорость увлажнения воздуха мл/ч **400**

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

- ▶ Ионный дождь ✓
- ▶ Пыльца ✓

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ▶ В/Гц **220-240 V/50/60 Hz**
- ▶ Уровень шума в режиме очищения воздуха макс /сред /мин **43/40/20**
- ▶ Цвет **белый**
- ▶ Вес кг **9,2**
- ▶ Размеры (Ш) x (Г x (В) мм **345x631x262**
- ▶ Код EAN **4974019915265**

ФИЛЬТРЫ

- ▶ Пре-фильтр ✓
- ▶ Deodorization **да**
- ▶ Фильтр конденсата ✓
- ▶ HEPA (ХЕПА) фильтр ✓
- ▶ Срок службы фильтров HEPA Дезодорирующий моющийся фильтр из активированного угля **до 10 лет**
- ▶ Срок службы фильтра Увлажняющий фильтр **до 10 лет**

СЕНСОР

- ▶ Запах ✓
- ▶ Пыль ✓
- ▶ Температура ✓
- ▶ Влажность ✓
- ▶ Настройка чувствительности ✓
- ▶ Автоматическая работа ✓
- ▶ Цветовой индикатор загрязнения воздуха ✓

ДИСПЛЕЙ

- ▶ Индикатор загрязнения воздуха ✓
- ▶ Вкл/выкл подсветки дисплея ✓
- ▶ Индикатор режима ионизации Plasmacluster ✓
- ▶ Индикатор уровня воды ✓

www.sharp.ru

SHARP
Be Original.

000 "ШАРП ЭЛЕКТРОНИКС РАША" Россия
105120, Москва
2-й Сыромятнический переулок д. 1, БЦ "Дельта-Плаза"
Телефон: (495) 899-0077
Факс: (495) 899-0078
Интернет: WWW.SHARP.RU Электронная почта: SUPPORT@SHARP.RU
Бесплатный междугородный телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)