

Multi-Sensory Marketing Solutions

Семейство профессионального экологичного и безопасного оборудования ароматизации **AROMA COMmunicator®** - это наиболее совершенная разработка из серий профессиональных диффузоров ароматов на рынке Европы.

Компактный размер, широкие функциональные возможности, а также использование новой технологии контролируемой микронебулизации позволяет достичь самого высокого эффекта ароматизации для различных помещений при низких эксплуатационных затратах по сравнению с традиционно применяемым классическим оборудованием. Высокий уровень надежности обеспечен благодаря многолетним испытаниям технологии и элементов системы во время эксплуатации у реальных Клиентов.

ПРИМЕНЕНИЕ **AROMA COMmunicator®** :

Оборудование рассчитано на широкое применение и может быть использовано как в коммерческих, так и индивидуальных целях для:

- создания благоприятной ароматизированной среды в офисах учреждений, в коммерческих объектах, местах продаж (POS), медицинских, спортивных учреждениях, местах активного отдыха, частных домах и апартаментах;
- реализации проектов по созданию Арома-Брендовой составляющей или Арома-Дизайна;
- реализации эффективных рекламных и маркетинговых кампаний;
- задействования в коммуникационных проектах Мультисенсорного маркетинга;
- создания эффективных новых решений для повышения продаж, уровня лояльности и привлечения новых Клиентов в проектах 'retail' и 'in-store' маркетинга;
- борьбы с нежелательными запахами в различных бытовых и производственных помещениях;
- применения в других специализированных CRM и прочих бизнес-проектах.

ТЕХНОЛОГИЯ ДИФфуЗИИ :

В профессиональном оборудовании ароматизации серии **AROMA COMmunicator®** используется уникальная технология контролируемой и фиксированной микронебулизации.

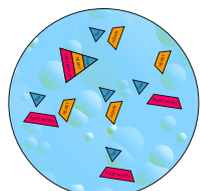
Жидкий аромат преобразуется в устойчивое невидимое газообразное состояние, состоящее на 80% из сухих частиц температуры окружающей среды и размером не превышающим 0.5 - 2 микроны. Размер частиц аромата настолько мал, что легко перемещается потоками воздуха, быстро и эффективно покрывает большие площади и пространства ароматизируемых помещений.

Такого высокого эффекта ароматизации помещений достичь другими классическими системами ароматизации при прочих равных условиях не представляется возможным.

Особенностью технологии контролируемой микронебулизации является полное сохранение и передачи структуры аромата в помещение без потери его составляющих, что позволяет достичь высокой устойчивости при сохранении исключительного качества аромата-композиции, тем самым обеспечить точную передачу необходимой информации при задействовании Арома-канала коммуникации (технологически невозможно для классических систем, использующих технологию холодного испарения, испарения с подогревом или разбрызгивания аромата). Кроме того, данная технология обеспечивает существенную экономию аромата, снижая эксплуатационные затраты.

Одной из важных отличительных особенностей является дружелюбность к окружающей среде, т.к. отсутствует риск токсичных испарений и парниковых газов в результате работы системы.

Классические системы ароматизации*



Структура аромата разрушается, аромат теряет качество и свои свойства

AROMA COMmunicator®



Структура аромата, высокое качество и свойства сохраняются

*оборудование, работающее по принципу холодного испарения, испарения с подогревом, аэрозольное оборудование.



ОСОБЕННОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ:

- управление с панели прибора;
- широкие возможности программирования в соответствии с требуемым графиком работы (до 20 программ ежедневно);
- простая и быстрая установка, запуск прибора (Plug&Play);
- электронная регулировка интенсивности ароматизации;
- встроенная система принудительного нагнетания аромата (задействуется при необходимости);
- сохранение настроек даже после отключения от сети;
- возможность подключения выносных Retail модулей (до 4 ед.);
- возможность подключения датчика на движение (опция);
- возможность встраивания в систему вентиляции/кондиционирования или подключения выносных модулей для системы HVAC.
- возможность одновременной работы в помещении и подача аромата в систему вентиляции или на выносные retail-модули;
- система LongLife обеспечивает продолжительную эксплуатацию без существенных перерывов, не требует постоянного присмотра;
- безопасная эксплуатация в публичных местах, рабочее напряжение питания V =12 вольт, система блокировки доступа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Название/тип:	AROMA COMmunicator®
Корпус:	Металлический корпус со стеклянной дверцей
Габариты:	300мм x 300мм x 127мм
Вес:	4.00 кг (без картриджей с ароматом)
Арома-картриджи:	1x500мл или 1x1000мл
Управление:	Фронтальная клавиатура
Напряжение питания:	12В постоянного тока
Потребляемая мощность:	25Вт
Расход аромата:	от 6 до 10 картриджей в год для закрытых помещений площадью до 250м ² - при нормальных условиях.
Площадь покрытия аромата:	до 250м ² - до 2000м ² и более при встраивании в систему вентиляции.
Установка:	Настольная, настенная, на полу
Подключение внешних модулей:	Retail (до 4х единиц), HVAC (до 2х единиц)
Комплектация:	2 диффузионных модуля, крепления, ~220V/=12V конвертер, ключ

