



## Пробоотборник воздуха MD8 Аэроскан



Пробоотборник воздуха MD8 Аэроскан вместе с одноразовыми желатиновыми мембранными фильтрами - это система точного, воспроизводимого и количественного определения микроорганизмов в воздухе чистых помещений и изоляторов, вентилируемых как традиционным способом, так и в ламинарном потоке.

**Удалённое управление MD8 Аэроскан**  
Пользователи Аэроскан MD8 теперь имеют возможность управления пробоотборником воздуха с расстояния, используя любую из двух конфигураций удалённого контроля:

а) ПК и соединительный провод, № заказа 1ZE --- 0004; необходимые комплектующие включают ПК или ноутбук (с ПО Microsoft Windows 95|98 или выше)

б) Интерфейс PLC-контроллера, № заказа 1ZE --- 0003; для данной версии нужен только отдельный порт интерфейса для PLC-контроллера.

### Комплект поставки

Прибор MD8 Аэроскан пробоотборник воздуха (требуемого напряжения тока)

Фильтродержатель

Соединительный провод (зависит от страны)

Инструкция по применению

Калибровочный сертификат

### Техническая спецификация

Рабочие элементы	Покрытая плёнкой панель с 6 кнопками ЖК дисплей с индикацией 2×16 символов
Скорость воздушного потока	Устанавливается от 2,0 м³/ч до 8,0 м³/ч, с шагом в 0,1 м³/ч
Макс. отклонение скорости потока воздуха	±5% в пределах температур от 15°C до 35°C
Коррекция установки скорости воздушного потока	При невозможности достижения установленной скорости потока дисплей отображает информацию о максимуме возможной установки
Таймер	1–99 минут, регулируемый интервал 1 мин
Сообщения об ошибках	Забитый фильтр, дефект фильтра (нажать Enter)
Мощность	700 W
Плавкие предохранители	6.3 amp. 115 V; 3.15 amp. 230 V
Уровень шума	Макс. 62 dB(A) с желатиновыми фильтрами; Мак. 70 dB(A) с мембранными фильтрами 0,8 мкм
Вес	Ок. 6,5 кг
Размеры пробоотборника	375 × 242 × 228 мм (L × W × H)
Длина с фильтродержателем	407 мм
Входное отверстие	Байонетный тип соединения
Возможные версии	115 230-вольт (50 60 Гц)

Сертифицирован в соответствии с требованиями CE

### Информация для заказа

Полный комплект состоит из	Код заказа
Пробоотборник воздуха MD8	16746 (230 V) 16747 (115 V)
Набор коннекторов	17657
Гибкий шланг из ПВХ (2 м)	17085
Переносная сумка для пробоотборника воздуха MD8 Аэроскан	17208
Адаптер (к одноразовым элементам для MD8 Аэроскан)	17801
В качестве расходных материалов, таких как: Одноразовые желатиновые фильтры (в кор 10 шт, каждый в отдельной полиэтиленовой упаковке),	17528-080 ACD
Одноразовые желатиновые фильтры (в кор 10 шт, каждый в тройной полиэтиленовой упаковке) или	17528-080 BZD
Одноразовые желатиновые фильтры (в кор 10 шт, каждый в тройной полиэтиленовой упаковке, но с этикеткой на первой, внутренней упаковке)	17528-080 VPD

Для алюминиевого фильтродержателя 17656 вместо одноразовых желатиновых фильтров используйте желатиновые дисковые фильтры 12602-080 ALK (50 шт в упак, стерильные).