

Серия Dräger Pac® Одноканальные газоанализаторы

Серия Dräger Pac® – это быстрые, точные, надежные и удобные персональные анализаторы на 1 газ. Они чрезвычайно прочны, четко предупреждают пользователя, имеют простой и понятный интерфейс, а передовые сенсоры обеспечивают неизменно надежные результаты.



ИННОВАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Портативные приборы Dräger PAC компактны, однако имеют ряд инноваций. Они разрабатывались с учетом требований различных областей промышленности.

ПРОЧНЫЙ И ПОНЯТНЫЙ

Ударопрочный и химически стойкий резиновый кожух отвечает требованиям IP68, поэтому приборы не боятся брызг воды. Прочная поворотная клипса обеспечивает надежное крепление на одежде пользователя. Заметные цветные (желтые для H₂S) наклейки помогают на расстоянии легко различать контролируемые газы.

ОДНОЗНАЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Приборами просто пользоваться одной рукой даже в перчатках; они выдают ясные и однозначные результаты. Большой цифровой ЖК-дисплей не содержит текста и снабжен подсветкой, обеспечивающей удобочитаемость даже в темноте.

Кроме многотонального акустического и вибрационного сигналов, приборы подают оптический сигнал тревоги, ясно видимый с любого направления; светодиодные индикаторы в верхней и нижней части устройства ярко мигают.

ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Оборудованная новейшими миниатюрными сенсорами Dräger XXS, серия Dräger Pac занимает лидирующие позиции в области обнаружения газов. Приборы чрезвычайно долговечны, обладают высокой чувствительностью и имеют различные возможности регистрации событий, включая отдельную регулировку частоты функциональных проверок и калибровок.

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ

Максимальная безопасность обеспечивается даже когда прибор носится в кармане или газовый порт случайно заблокирован. Сенсор расположен таким образом, чтобы обеспечить оптимальный доступ газа как сверху, так и спереди прибора.



D-440-2009

Dräger Pac® 3500



D-537-2009

Dräger Pac® 5500



D-16525-2009

Dräger Pac® 7000

Основные характеристики серии Pac



D-440-2009

DRÄGER PAC 3500

- Измеряет оксид углерода, сернистый водород или кислород
- Срок службы 2 года
- Сервис: Простая замена батарей и сенсоров
- Сменные фильтры для защиты от пыли и воды
- Регистратор событий: до 60 событий
- Гарантия 2 года
- Быстрая функциональная проверка на месте



D-537-2009

DRÄGER PAC 5500

Все преимущества Dräger Pac 3500 и дополнительно:

- Неограниченный срок службы прибора
- Расчетный срок службы сенсора 5-8 лет



D-18525-2009

DRÄGER PAC 7000

Все преимущества Dräger Pac 5500 и дополнительно:

- Измеряет диоксид углерода, диоксид серы, хлор, цианистый водород, амми-ак, диоксид азота, окись азота, фосфин или органические пары
- Регистратор данных для хранения концентраций газов и событий с датой и временем (120 часов при 1 записи в минуту)
- Конфигурируемые тревоги по TWA (ПДК) и STEL (замер в течении 15 минут)
- Запись максимальных концентраций
- Опция автоматической функциональной проверки

ПРОВЕРКИ ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Согласно международным рекомендациям OSHA – ISEA, IEC 60079-29-2, DIN EN60079-29-2 и BGI 836 необходимо регулярно проверять работоспособность приборов газообнаружения и газосигнализации, подавая на них известную концентрацию газа.

При этих испытаниях проверяется, достигает ли измеряемый газ сенсора через фильтр для защиты от пыли и воды, а также правильность калибровки и настройки/срабатывания тревог.

Приборы серии Pac позволяют индивидуально настроить интервалы между функциональными проверками и калибровками. Предупреждающий символ указывает, когда требуется функциональная проверка или калибровка.

В зависимости от области применения проверка работоспособности и калибровка могут выполняться ежедневно, если проверка не была пройдена.

Если проверка не проводилась или оказалась неуспешной, может автоматически выдаваться сообщение об ошибке, информируя пользователя о том, что прибор неработоспособен.

СТАНЦИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПРОВЕРКИ DRÄGER

Станция функциональной проверки Dräger для приборов серии Dräger Pac позволяет выполнять функциональные проверки быстро, просто и без ПК или дополнительного источника питания.



D-47686-2012

ПРОСТАЯ КАЛИБРОВКА

Dräger X-dock® обеспечивает полное управление вашими портативными газоанализаторами Dräger при регулярном обслуживании большого количества приборов Pac. Автоматические функциональные проверки и калибровки с пониженным расходом тестового газа и короткой длительностью экономят время и средства. Обширная документация и отчеты обеспечивают отслеживание данных.



D-47894-2012

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Dräger Pac® 3500

Описание	Диапазон измерения	Порог тревоги A1/A2 (стандартный)	Разрешение	Время отклика T90	Код заказа
Dräger Pac® 3500 CO	0 – 500 ppm	по запросу	2 ppm	15 с	83 22 001
Dräger Pac® 3500 H ₂ S	0 – 100 ppm	по запросу	0,1 ppm	15 с	83 22 003
Dräger Pac® 3500 O ₂	0 – 25 об. %	по запросу	0,1 об. %	10 с	83 22 005

Dräger Pac® 5500

Описание	Диапазон измерения	Порог тревоги A1/A2 (стандартный)	Разрешение	Время отклика T90	Код заказа
Dräger Pac® 5500 CO	0 – 500 ppm	по запросу	2 ppm	15 с	83 22 009
Dräger Pac® 5500 H ₂ S	0 – 100 ppm	по запросу	0,1 ppm	15 с	83 22 011
Dräger Pac® 5500 O ₂	0 – 25 об. %	по запросу	0,1 об. %	10 с	83 22 013

Dräger Pac® 7000

Описание	Диапазон измерения	Порог тревоги A1/A2 (стандартный)	Разрешение	Время отклика T90	Код заказа
Dräger Pac® 7000 H ₂ S	0 – 200 ppm	по запросу	1 ppm	13 с	83 18 677
Dräger Pac® 7000 O ₂	0 – 25 об. %	по запросу	0,1 об. %	20 с	83 18 678
Dräger Pac® 7000 CO	0 – 2000 ppm	по запросу	1 ppm	15 с	83 18 676
Dräger Pac® 7000 CO LC	0 – 1999 ppm	30/60 ppm	1 ppm	15 с	83 23 015
Dräger Pac® 7000 CO ₂	0 – 5 об. %	по запросу	0,1 об. %	30 с T50	83 18 975
Dräger Pac® 7000 Cl ₂	0 – 20 ppm	по запросу	0,05 ppm	30 с	83 18 978
Dräger Pac® 7000 HCN	0 – 50 ppm	по запросу	0,1 ppm	15 с	83 18 973
Dräger Pac® 7000 HCN PC	0 – 50 ppm	по запросу	0,5 ppm	10 с T50	83 24 830

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА – ПРОДОЛЖЕНИЕ

Dräger Pac® 7000 NH ₃	0 – 300 ppm	по запросу	1 ppm	10 с T50	83 18 979
Dräger Pac® 7000 NO ₂	0 – 50 ppm	по запросу	0,1 ppm	15 с	83 18 977
Dräger Pac® 7000 NO	0 – 200 ppm	по запросу	1 ppm	10 с	83 21 263
Dräger Pac® 7000 PH ₃	0 – 20 ppm	по запросу	0,01 ppm	10 с	83 18 974
Dräger Pac® 7000 OV	0 – 200 ppm	по запросу	0,5 ppm	20 с T50	83 21 006
Dräger Pac® 7000 OV-A	0 – 200 ppm	по запросу	1 ppm	40 с T50	83 21 007
Dräger Pac® 7000 SO ₂	0 – 100 ppm	по запросу	1 ppm	15 с	83 18 976

5-летняя гарантия (кроме фильтра и батареи)

Dräger Pac® 7000 5Y H ₂ S	0 – 100 ppm	по запросу	1 ppm	13 с	83 21 032
Dräger Pac® 7000 5Y O ₂	0 – 25 об. %	по запросу	0,1 об. %	20 с	83 21 033
Dräger Pac® 7000 5Y CO	0 – 1999 ppm	по запросу	2 ppm	11 с	83 21 031

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СЕРИИ DRÄGER PAC

Кожанный футляр для переноски	45 43 822
-------------------------------	-----------

Принадлежности для связи

Dräger CC-Vision Basic, бесплатно на www.draeger.com	
Модуль связи, вкл. USB-кабель	83 18 587

Принадлежности для калибровки

Калибровочный адаптер	83 18 588
Dräger X-Dock 5300 Pac	83 21 881
Станция функциональной проверки Dräger для Dräger Pac	83 17 410

Запасные части

Литиевая батарея	45 88 183
Фильтр сенсора (4 шт.)	83 23 615
Набор поворотных клипс	83 19 186
Низкая	

ГОЛОВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Германия
www.draeger.com

ООО «ПТО Пожтехсервис» - официальный дистрибьютор Dräger Safety.
 117587 Москва, Варшавское шоссе, 125, стр. 1
 Тел./факс (495) 319-32-89
 E-mail: info@sbgaz.ru
www.sbgaz.ru

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:
 Dräger Safety AG & Co. KGaA
 Revalstraße 1
 23560 Lübeck, Германия

РОССИЯ
 ООО «Дрегер»
 107061, Москва,
 Преображенская площадь, д.8.
 Бизнес Центр ПРЕО8, блок «Б», 12 этаж
 Тел +7 495 775 15 20
 Факс +7 495 775 15 21
info.russia@draeger.com