

Dräger Pac 7000 Одноканальный газоанализатор

Безопасность всегда на первом месте: в зависимости от выбранного датчика, одноканальный газоанализатор Dräger Pac 7000 надежно предупреждает об опасной концентрации 14 различных газов. Уникальное предложение: опциональная 5-летняя гарантия на версии H₂S, O₂ и CO.

Зажим «крокодил»

- легко крепится к одежде

Прочный корпус

- устойчивый к любым условиям окружающей среды

Обозначение измеряемого вещества

- тип сенсора обозначен цветом и текстом



Проникновение газа

- с верхней и фронтальной стороны

Отображение значений концентрации на легкочитаемом графическом дисплее

- Вся важная информация с одного взгляда

Угол обзора оптического сигнала тревоги 360°

- легко заметен со всех сторон

Преимущества

Предупреждает об опасной концентрации газов

Dräger Pac 7000 учитывает высочайшие требования к контролю газов. Детектор предупреждает об опасной концентрации оксида углерода, сероводорода (включая предупреждения о низких концентрациях), кислорода, диоксида углерода, диоксида серы, хлора, цианистого водорода, аммиака, диоксида азота, оксида азота, фосфина и органических паров.

Надежность и длительный срок службы

Защитный резиновый кожух обеспечивает Dräger Pac 7000 высокую ударопрочность. Газовый анализатор удовлетворяет строгим требованиям к влаго- и пылезащищенности в соответствии с IP 68 и обладает повышенной устойчивостью к электромагнитным помехам. Срок службы Dräger Pac 7000 неограничен. При необходимости, просто замените сенсор.

Прост в калибровке и настройке

В меню можно выбрать режимы функциональной проверки и калибровки чувствительности, защищенные паролем. На функцию калибровки чистым воздухом также можно установить пароль. Газоанализатор оснащен ИК интерфейсом и может подключаться к ПК с помощью адаптера (подключения дополнительных функций, загрузка сохраненных данных).

Современные сенсоры

Сенсоры Dräger XXS обеспечивают короткое время отклика и надежные результаты измерения. Благодаря короткому пути диффундирующего газа внутри прибора и быстрой электрохимической реакции сенсоров любая возникающая опасность моментально отображается на дисплее. Сенсор установлен в корпусе газоанализатора так, что газ поступает к нему с верхней и фронтальной стороны. Это гарантирует качественное измерение, даже если входное отверстие было случайно перекрыто.

Быстрая функциональная проверка

Автоматическая функциональная проверка занимает всего несколько секунд – для этого необходимо просто вставить газоанализатор в станцию функциональной проверки Dräger Bump Test. Сообщение на дисплее покажет пользователю, прошла ли проверка успешно. Можно установить в настройках автоматическое отключение прибора, если тестирование не выполнялось в течение определенного периода.

Тройная сигнализация для максимальной безопасности

При превышении заранее установленных порогов тревоги или при падении концентрации кислорода ниже установленного значения портативный газоанализатор Dräger Pac 7000 немедленно подает звуковой, световой и вибрационный сигналы тревоги. В приборе также предусмотрена возможность настройки порогов тревоги по TWA (средневзвешенной во времени концентрации) и STEL (пределу

Преимущества

кратковременного воздействия). Кроме того, пользователь будет оповещен о возникшей неисправности или низком заряде батареи.

Оptionальная 5-летняя гарантия

Dräger предлагает дополнительную 5-летнюю гарантию на сенсоры для сероводорода, кислорода и оксида углерода.

Компоненты системы



D-12191-2010

DrägerSensor XXS

Dräger разработала электрохимические сенсоры специально для газоанализаторов серий Dräger Pac и Dräger X-am. Эти сенсоры определяют широкий спектр газов и паров. Кроме того, они надежны и стабильны в течение длительного срока, что снижает ваши эксплуатационные затраты.



D-47907-2012

Dräger X-dock 5300/6300/6600

Серия Dräger X-dock обеспечивает полное управление вашими портативными газоанализаторами Dräger. Автоматические функциональные проверки и быстрые калибровки с пониженным расходом тестового газа экономят время и средства. А полученные данные и оценки дадут вам представление о состоянии безопасности.

Компоненты системы



Станция для функциональной проверки Dräger

Простая в использовании, автономная и портативная станция для функциональной проверки позволяет легко и быстро проверять работоспособность газоизмерительных и сигнализирующих устройств.

Принадлежности



Кожаный футляр для переноски



Калибровочный адаптер

Принадлежности

D-2099-2011



Фильтр для защиты от пыли и воды

D-77451-2013



Модуль связи

USB-кабель входит в комплект

D-30746-2015



Программное обеспечение Dräger для настройки приборов и оценки данных

Сохранить результаты измерений, выполнить профессиональную настройку газоанализаторов и снять рабочие характеристики – все это можно сделать с помощью специального ПО Dräger.

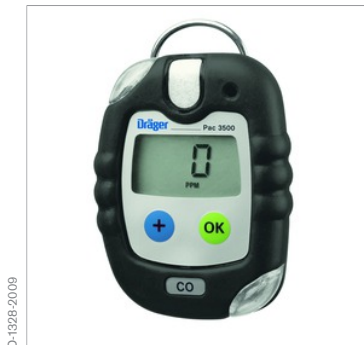
ST-5080-2005



Калибровочные газы и принадлежности

Калибровка обеспечит безопасную работу и функциональные возможности оборудования, а также позволит удовлетворить применимым нормативам и практическим правилам. Для этого применяются различные варианты калибровки.

Однородные продукты



D-1328-2009

Dräger Pac 3500

Быстрый, надежный, точный и не требующий технического обслуживания в течении двух лет: Одноканальные газоанализаторы серии Dräger Pac 3500 идеально подходит для быстрого и точного персонального мониторинга, в том числе для обнаружения оксида углерода (угарного газа), сероводорода или кислорода.



D-537-2009

Dräger Pac 5500

Предназначен для длительной работы: Одноканальный газоанализатор Dräger Pac 5500 не имеет ограничений по сроку службы, а также идеально подходит для быстрого и точного персонального мониторинга, в том числе для обнаружения оксида углерода (угарного газа), сероводорода или кислорода.

Спецификация заказа

Dräger Pac 7000

Описание	Диапазон измерения	Порог тревоги A1 / A2 (стандартный)	Разрешение	Время отклика T90	Код заказа
Dräger Pac 7000 H ₂ S ¹	0 – 200 ppm	5/10 ppm	1 ppm	13 с	83 18 674
Dräger Pac 7000 H ₂ S ²	0 – 200 ppm	10/20 ppm	1 ppm	13 с	83 18 971
Dräger Pac 7000 H ₂ S	0 – 200 ppm	по запросу	1 ppm	13 с	83 18 677
Dräger Pac 7000 H ₂ S LC	0 – 200 ppm	по запросу	0,1 ppm	13 с	83 21 004
Dräger Pac 7000 O ₂ ¹	0 – 25 об. %	19/23 об. %	0,1 об. %	20 с	83 18 675
Dräger Pac 7000 O ₂ ²	0 – 25 об. %	19,5/23,5 об. %	0,1 об. %	20 с	83 18 972
Dräger Pac 7000 O ₂	0 – 25 об. %	по запросу	0,1 об. %	20 с	83 18 678
Dräger Pac 7000 CO ¹	0 – 1999 ppm	30/60 ppm	2 ppm	11 с	83 18 673
Dräger Pac 7000 CO	0 – 1999 ppm	по запросу	2 ppm	11 с	83 18 676
Dräger Pac 7000 CO ²	0 – 1999 ppm	35/50 ppm	2 ppm	11 с	83 18 970
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. %	T50 30 с	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	T50 10 с	83 18 973
Dräger Pac 7000 HCN PC	0 – 50 ppm	по запросу	0,5 ppm	T50 10 с	83 24 830
Dräger Pac 7000 NH ₃	0 – 300 ppm	по запросу	1 ppm	T50 10 с	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	T50 20 с	83 21 006
Dräger Pac 7000 OV-A	0 – 200 ppm	по запросу	1 ppm	T50 40 с	83 21 007
Dräger Pac 7000 SO ₂	0 – 100 ppm	по запросу	1 ppm	15 с	83 18 976

¹ Стандартная конфигурация для Европы

² Стандартная конфигурация для Северной Америки

5-летняя гарантия (кроме фильтра и батареи)

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

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СЕРИИ DRÄGER PAC

Кожаный 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 Bump Test для Dräger Pac, газ заказывается отдельно	83 17 410
Станция функциональной проверки Dräger Bump Test для Dräger Pac, в комплекте один газовый баллон 58 л (газ и концентрация по выбору)	83 18 586

Запасные части

Литиевая батарея	45 43 808
Фильтр сенсора (4 шт.)	83 23 615
Зажим крокодил	83 19 186

*на электронику, за исключением батареи

Не все продукты, функциональные возможности или услуги предназначены для продажи во всех странах.

Упомянутые товарные знаки зарегистрированы только в определенных странах, причем не обязательно в той стране, где выпускается данный материал. Для получения информации о текущем состоянии перейдите на веб-сайт www.draeger.com/trademarks.

Штаб-квартира
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Германия
www.draeger.com

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

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ
 ЦЕНТР ОБОРУДОВАНИЯ DRÄGER:**
 107076 Москва,
 Электrozаводская ул.,
 д.33, стр.4

Найдите вашего
 регионального торгового
 представителя на:
www.draeger.com/contact

