

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 ударпрочность. 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.

Опциональная 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 миниатюрные электрохимические сенсоры специально для газоанализаторов серий Dräger Pac и X-am 1/2/5. Эти сенсоры определяют множество различных газов и паров. Кроме того, они очень надежны и стабильны в течение длительного срока, что снижает ваши эксплуатационные расходы.



D-47907-2012

Dräger X-dock 5300/6300/6600

Серия калибровочных станций Dräger X-dock обеспечивает надежный контроль за вашими портативными газоанализаторами Dräger. Автоматические функциональные проверки и калибровки с пониженным расходом тестового газа и коротким временем тестирования проходят без вмешательства оператора, а по окончании работы предоставляется подробный отчет.

Компоненты системы



Станция функциональной проверки Dräger Bump Test

Простая в использовании, автономная и портативная. Станция 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 и анализа

Сохранение результатов измерений, настройка детектора газа и просмотр рабочих характеристик – все это возможно благодаря специализированному программному обеспечению компании Dräger.

ST-5080-2005



Калибровочные газы и принадлежности

Калибровка газоанализатора призвана обеспечить безопасную и эффективную эксплуатацию прибора с соблюдением действующих требований и норм. Для этого предлагаются различные калибровочные принадлежности.

Однородные продукты



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.



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)		Код заказа	
Dräger Pac 7000 H ₂ S (международная модель)	0 – 200 ppm	5/10 ppm		83 18 674	
Dräger Pac 7000 H ₂ S	0 – 200 ppm	по запросу		83 18 677	
Dräger Pac 7000 H ₂ S LC	0 – 200 ppm	по запросу		83 21 004	
Dräger Pac 7000 H ₂ S LC (международная модель)	0 – 200 ppm	5/10 ppm		83 26 381	
Dräger Pac 7000 O ₂	0 – 25 об. %	19/23 об. %		83 18 675	
Dräger Pac 7000 O ₂	0 – 25 об. %	по запросу		83 18 678	
Dräger Pac 7000 CO	0 – 1999 ppm	30/60 ppm		83 18 673	
Dräger Pac 7000 CO	0 – 1999 ppm	по запросу		83 18 676	
Dräger Pac 7000 CO LC	0 – 1999 ppm	по запросу		83 23 015	
Dräger Pac 7000 CO LC (международная модель)	0 – 1999 ppm	30/60 ppm		83 26 380	
Dräger Pac 7000 CO ₂	0 – 5 об. %	по запросу		83 18 975	
Dräger Pac 7000 CO ₂ (международная модель)	0 – 5 об. %	0.5/1.0 об. %		83 26 386	
Dräger Pac 7000 Cl ₂	0 – 20 ppm	по запросу		83 18 978	
Dräger Pac 7000 Cl ₂ (международная модель)	0 – 20 ppm	0.5/1.0 ppm		83 26 388	
Dräger Pac 7000 HCN	0 – 50 ppm	по запросу		83 18 973	
Dräger Pac 7000 HCN (международная модель)	0 – 50 ppm	1.9/3.8 ppm		83 26 384	
Dräger Pac 7000 HCN PC	0 – 50 ppm	по запросу		83 24 830	
Dräger Pac 7000 NH ₃	0 – 300 ppm	по запросу		83 18 979	
Dräger Pac 7000 NH ₃ (международная модель)	0 – 300 ppm	20/40 ppm		83 26 382	
Dräger Pac 7000 NO ₂	0 – 50 ppm	по запросу		83 18 977	
Dräger Pac 7000 NO	0 – 200 ppm	по запросу		83 21 263	
Dräger Pac 7000 PH ₃	0 – 20 ppm	по запросу		83 18 974	
Dräger Pac 7000 PH ₃ (международная модель)	0 – 20 ppm	0.1/0.2 ppm		83 26 385	
Dräger Pac 7000 OV	0 – 200 ppm	по запросу		83 21 006	
Dräger Pac 7000 OV (международная модель)	0 – 200 ppm	10/20 ppm		83 26 383	
Dräger Pac 7000 OV-A	0 – 200 ppm	по запросу		83 21 007	
Dräger Pac 7000 SO ₂	0 – 100 ppm	по запросу		83 18 976	
Dräger Pac 7000 SO ₂ (международная модель)	0 – 100 ppm	0.5/1.0 ppm		83 26 387	
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

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 (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

