

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru

Система газовой сигнализации Dräger X-zone 5500

Свяжитесь с нами

Система газовой сигнализации Dräger X-zone 5500

Современный мониторинг рабочей зоны – Dräger X-zone[®] 5500, в комбинации с приборами Dräger X-am[®] 5000, 5100 или 5600, может использоваться для сигнализации наличия максимум шести газов, превращая портативные газоанализаторы в уникальную систему с различными областями применения.



Устройство мониторинга рабочей зоны



- в сочетании с газоизмерительными приборами Dräger X-am[®] 5000, 5100 или 5600 пригоден для измерения от 1 до 6 газов
- мониторинг рабочей зоны с помощью периметра, включающего до 25 устройств

Высокотехнологичный мониторинг рабочей зоны



Dräger X-Zone 5500 превращает персональные газоанализаторы X-am 5000, 5100 и 5600 в инновационные инструменты мониторинга рабочей зоны для широкого диапазона применения. В дополнение к персональным газоанализаторам, носимым на теле, эти

Четкое оповещение



Зеленый цвет кольцевой индикатор свидетельствует об отсутствии токсичных и горючих газов в воздухе. При обнаружении опасных газов цвет светодиодного индикатора изменяется с зеленого на красный, четко предупреждая о присутствии газа. Кроме того, подается громкий и хорошо слышимый звуковой сигнал об

Дополнительные преимущества



- Поступление газа со всех сторон
- Эксплуатация во взрывоопасных зонах 0 (с коммутационной станцией Switch On или Switch Off – в зонах 1)
- Не требуется ежедневная проверка работоспособности и калибровка;

достаточно однократной проверки на месте эксплуатации

- Индивидуальная настройка с помощью программного обеспечения для ПК Dräger CC-Vision (например, частоты сигналов тревоги)
- Индукционное зарядное устройство: простая и удобная

GSM-модуль X-zone Com



Этот модуль предоставляет вам доступ к данным Dräger

X-zone 5500 с беспроводной сетью GSM. Он предоставляет

[Преимущества](#) [Изображения и видео](#) [Загрузки](#) [Схожие продукты](#) [С](#)

передачи данных по электронной почте или их сохранения на FTP-сервер или в облачный сервис – GSM-модуль X-zone Com напрямую передаст все данные в выбранное устройство.

До 25 устройств Dräger X-zone 5500 можно автоматически связать в единую сеть для точного всестороннего мониторинга больших областей. Для сбора данных всей линии устройств достаточно одного модуля X-zone Com. Вся соответствующая информация достигнет адресата за несколько секунд.

Данные также можно также просматривать на ноутбуке, используя Bluetooth®. Встроенный GPS-модуль позволяет пересылать данные о местоположении X-zone Com и

Беспроводная сигнализация



До 25 устройств Dräger X-zone 5500 можно автоматически связать в единую сеть. Такое объединение отдельных устройств позволяет быстро организовывать

контроль больших областей.

При обнаружении газа Dräger X-zone 5500 передает сигнал тревоги на все объединенные в сеть устройства. Устройство определившее опасную концентрацию газа мигают красным, сопряженные с ним устройства мигают красными и зелёными светодиодными индикаторами. Это позволяет легко определять состояния тревоги и



Непрерывная работа до 120 часов

Аккумуляторная батарея Dräger X-zone 5500 емкостью 24 Ач обеспечивает до 120 часов непрерывной работы – полную рабочую неделю

Протокол передачи данных Modbus

- Интеграция в систему диспетчерской
- Подключение к внешним дисплеям, например, Dräger RVP 5000

Надежный мониторинг рабочей зоны

Время, место и концентрация газа – наиболее важная информация при утечке газа. В чрезвычайной ситуации важна каждая секунда. Поэтому мы разработали более эффективный и безопасный способ мониторинга с помощью Dräger X-zone 5500 с модулем X-zone Com. Это позволит вам получать и просматривать данные изменений

Изображения



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru