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 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикарказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Вологра (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 Капута (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Когорма (4942)77-07-48 Кострома (4942)77-07-48 Красноарск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

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 Ореп (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 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

Киргизия +996(312)96-26-47

https://zetron.nt-rt.ru/ || znc@nt-rt.ru

Искробезопасный многоканальный портативный газоанализатор Exib IP65 Beijing Zetron K-400. Технические характеристики.



Портативный газоанализатор K-400 с большим ЖК-дисплеем. Он может одновременно контролировать CO, H2S, O2 и горючие газы. Прибор имеет два мгновенных сигнала тревоги с аудио/визуальными и вибрационными индикаторами, перезаряжаемый аккумулятор и простое использование.

Определяемые газы: Горючий газ, H2S, CO, O2. Метод измерения: диффузии. Класс защиты IP65. Рабочая температура: от –20°C до +50°C; относительная влажность: менее 95% без росы. Выходной сигнал: USB.

Сделано в Китае. Производитель Beijing Zetron, модель K-400

Описание Beijing Zetron K-400

- Природный диффузионный метод отбора проб и высокочувствительный датчик,
 обладающий высокой чувствительностью и повторяемостью.
- 32-разрядный встроенный микропроцессор, высокая надежность и способность к самоадаптации.
- Полный набор функций, простое управление.
- Цветной ЖК-дисплей CSTN, более интуитивно понятный, обильная и четкая индикация.
- Компактный дизайн, удобная переноска.
- Высокопрочный инженерный пластик и антискользящая резина; водо-, пыле- и взрывозащищенное исполнение.

- 1200шт записей данных, возможность связи с компьютером через программное обеспечение.
- Отображение кривой газа.

Технические характеристики Beijing Zetron K-400

Метод отбора проб газа	Естественная диффузия
Определяемый газ	Горючий газ, H2S, CO, O2
Точность	≦±3% F.S.
Время срабатывания	≦30c
Индикация	ЖК-дисплей отображает реальное время и состояние системы; светодиодные, звуковые и вибрационные сигналы об утечке газа, неисправности и низком напряжении.
Рабочая среда	-20°С∼50°С, <95% отн. вл. (без росы)
Источник питания	DC3,7 В, литий-ионный аккумулятор, 1800 мАч
Время зарядки	44~64
Время работы	≧10 ч непрерывно (без сигнализации)
Срок службы газового сенсора	2 года
Класс взрывозащиты	Ex ib IIBT4 Gb
Степень защиты	IP65
Размеры	140 мм × 64 мм × 34 мм (Д × Ш × В)

Искробезопасный многоканальный портативный газоанализатор Exib IP65 Beijing Zetron K100. Технические характеристики.



Портативный газоанализатор K-100 с большим ЖК-дисплеем. Он может одновременно контролировать CO, H2S, O2 и горючие газы. Прибор имеет два мгновенных сигнала тревоги

с аудио/визуальными и вибрационными индикаторами, аккумуляторную батарею и прост в использовании.

Определяемые газы: CO, H2S, O2 и горючие газы. Метод измерения: диффузии. Класс защиты IP65. Рабочая температура: от –20°C до +50°C; относительная влажность: менее 95% без росы.

Сделано в Китае. Производитель Beijing Zetron, модель K100

Описание Beijing Zetron K100

- Астигматический дизайн применяется в суровых условиях;
- Непрерывная концентрация и состав газа на цветном ЖК-дисплее в реальном времени;
- Перезаряжаемая литиевая батарея (время непрерывной работы может составлять 16-18 часов);
- Возможность переключения единиц измерения концентрации ppm и мг/м3
- Встроенная вибросигнализация, которая применяется в шумных помещениях;
- Двухступенчатый порог срабатывания сигнализации: низкая и высокая точки срабатывания могут быть отрегулированы в зависимости от реальных потребностей;
- Простая программа автоматической калибровки и сменный датчик;
- Полнофункциональная самодиагностика: датчик, целостность батареи и цепи,
 звуковая, визуальная и вибрационная трехступенчатая сигнализация;
- Небольшой размер и малый вес;
- Возможность защиты паролем: Только авторизованные пользователи могут изменять заданные параметры.

Сфера применения

Используется в нефтяной, химической промышленности, металлургии, нефтепереработке, газоснабжении, хранении, медицине, охране окружающей среды, очистке воздуха и в других случаях.

Технические характеристики Beijing Zetron K100

Метод отбора проб газа	Естественная диффузия
Определяемый газ	Горючий газ, H2S, CO, O2
Точность	≦±3% F.S.
Время срабатывания	≦30c
Индикация	ЖК-дисплей отображает реальное время и состояние системы; светодиодные, звуковые и вибрационные сигналы об утечке газа, неисправности и низком напряжении.

Рабочая среда	-20°C~50°C, <95% (без росы)
Источник питания	DC3,7 В, литий-ионный аккумулятор, 1800 мАч
Время зарядки	4ч~6ч
Время работы	≧10 ч непрерывно (без сигнализации)
Срок службы газового сенсора	2 года
Класс взрывозащиты	Ex ib IIBT4 Gb
Степень защиты	IP65
Размеры	140 мм × 64 мм × 34 мм (Д × Ш × В)

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 Владикавказ (8672)28-90-48 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 Калиниград (4012)72-03-81 Калиниград (4012)72-03-81 Калиниград (4012)65-04-62 Киров (3332)68-02-04 Киров (3332)68-02-04 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Куртан (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

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 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 Пермы (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

4-70 Казахстан +7(7172)727-132 Киргизия
https://zetron.nt-rt.ru/ || znc@nt-rt.ru