

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Портативный газоанализатор ТОП-CEHC 610 (CH4, PID, CO, CO2, NO2) с поверкой и возможностью смены сенсоров



Портативный газоанализатор ТОП-СЕНС 610 (СН4, PID, CO, CO2, NO2) с поверкой и возможностью смены сенсоров

ТОП-СЕНС 610 (СН4, PID, CO, CO2, NO2) используется для определения содержания метана, летучих органических соединений (ЛОС), угарного газа (оксида углерода), диоксида углерода (углекислый газ) и диоксида азота в окружающей среде рабочих объектов, а также жилых помещений.

Измеритель имеет один термокаталитический, один фотоионизационный и три

электрохимических датчика, с ресурсом 3-5 лет и 2-3 года соответственно.

- Контроль до 6 газов одновременно;
- Блокировка паролем для предотвращения неправильных действий;
- Возможность замены сенсоров одного типа газа на другой за счёт сенсорных модулей. Просто поставьте сенсор на другой газ и откалибруйте;
- 32- разрядный микроконтроллер с низким энергопотре-блением

Отличное российское качество по цене ниже немецких, американских и английских аналогов!

Разрешен для работ в подземных шахтах горнодобывающих предприятий.

Использует метод естественной диффузии для определения концентрации газа.

ТОП-СЕНС 610 имеет большой OLED-дисплей и двухуровневый сигнал тревоги с аудио/визуальным и вибрационным оповещением.

Корпус ТОП-СЕНС 610 изготовлен из высокопрочных материалов (композиционной эластичной резины), обладает высокой прочностью, приятный на ощупь и с высокой степенью пыле/влагозащиты.

ТОП-СЕНС 610 подходит для работ на опасных объектах, любых аварийно-спасательных работ, работ в подземных трубопроводах, шахтах и других местах.

Рабочая температура: -45° до 60° С

Степень защиты: ІР67

Время работы батареи: до 500 часов

Предупреждающая

Визуальный, вибрационный, звуковой сигнал (95 дБ) • низкого, высокого уровня, предельного значения кратковременного

сигнализация:

воздействия, временного среднего значения, превышения уровня

Дисплей: Большой OLED-дисплей

Время отклика: Т90<30s

Степень

0Ex ia II CT4 / T3GaX и POExdaialMaX

Источник питания:

взрывозащиты:

Перезаряжаемый литий-полимерный аккумулятор постоянного тока

3.7В емкостью 5000 мАч

Страна производитель: Россия

Компания -

ТОП-СЕНС

Производитель: Тип сенсора:

Термокаталитический, Электрохимический, Фотоионизационный

Время заряда

Не более 6 часов

аккумулятора:

Диапазон измерений

Горючие газы	0-100% НКПР
Кислород, О2	0-30% об.
Оксид углерода, СО	0-1000 ppm

Сероводород, H2S	0-100 ppm
Диоксид углерода, СО2	0-5000 ppm
Водород, Н2	0-1000 ppm
Хлор, Cl2	0-20 ppm
Аммиак, NH3	0-100 ppm
Фтороводород, HF	0-10 ppm
Диоксид серы, SO2	0-20 ppm
Оксид азота, NO	0-250 ppm
Диоксид азота, NO2	0-20 ppm
Хлороводород, HCl	0-20 ppm
Озон, ОЗ	0-100 ppm
Фосфин, РНЗ	0-5 ppm
Оксид этилена, ЕТО	0-100 ppm
Синильная кислота, HCN	0-20 ppm
ЛОС (PID)	0-6000 ppm

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01