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

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

Портативный газоанализатор ТОП-CEHC 210 (HCN) с поверкой



Портативный одноканальный газоанализатор ТОП-CEHC 210 (HCN) с поверкой

Ищете надёжный детектор газа? Представляем вам компактный переносной одноканальный детектор газа ТОП-СЕНС 210 с большим легкочитаемым дисплеем.

ТОП-СЕНС 210 (HCN) используется для контроля концентрации синильной кислоты (цианистого водорода) в воздушной среде рабочих и других помещений в диапазоне от 0 до 100 ppm.

Основные преимущества:

- Самопроверка датчика, аккумулятора, цепи и предупреждение при включении. Это обеспечивает надёжную работу детектора и предотвращает возможные неисправности.
- Отражение реального времени и заряда батареи или индикация низкой мощности. Вы всегда будете знать, когда нужно заменить батарею.
- Автоматическое отключение при низком напряжении. Это защищает детектор от повреждений и продлевает срок его службы.
- Настройка TWA и STEL. Позволяет настроить детектор под конкретные условия эксплуатации.
- Гарантия 2 года. Мы уверены в качестве нашего продукта и предоставляем длительную гарантию.

Газоанализатор ТОП-СЕНС 210 используется во время работ на объектах повышенной опасности, в различных технологических туннелях, подземных коммуникациях, замкнутых пространствах, шахтах, а также при спасательных операциях.

- Работает на усовершенствованном 16-разрядном встроенном микроконтроллере с низким энергопотреблением;
- Большой ЖК-дисплей;
- Выполнение самопроверки датчика, батареи, цепи и предупреждение при включении питания;
- Возможность независимой установки верхней и нижней точки срабатывания сигнализации, сигнал тревоги и сигнал неисправности;
- Работа с меню одной кнопкой удобный интерфейс для пользователей;
- Отображение реального времени и заряда батареи или низкого заряда. Автоматическое отключение в случае низкого напряжения.
- Отображение текущего времени на дисплее;
- Возможность самокалибровки, если наличествует газ необходимой концентрации.
- Три способа подать сигнал тревоги (звуковой, визуальный сигнал и вибросигнал);
- TWA (среднестатистическое значение за 8 часов) и STEL (краткосрочное допустимое среднее значение);

Характеристики газоанализатора ТОП-СЕНС 210

Рабочая температура: -45° до 60° С

Степень защиты: ІР65

не менее 8 часов для горючих газов и не менее 300 часов для Время работы батареи:

токсичных газов и кислорода

Предупреждающая

Визуальный, вибрационный, звуковой сигнал (95 дБ) • низкого,

высокого уровня, предельного значения кратковременного сигнализация:

воздействия, временного среднего значения, превышения уровня

Влажность: 0-95% отн. влажности (без конденсации)

Дисплей: Большой ЖК-дисплей; Отображение на дисплее текущего времени,

фактических данных и состояния системы

Калибровка: Возможность самостоя-тельно провести калибровку, при наличии

газа необходимой концентрации

Время отклика: T90<30s

Степень

Ex ia IIC T4 GB

взрывозащиты:

перезаряжаемый литий-полимерный аккумулятор постоянного тока

Источник питания:

3,7 В емкостью 1200 мАч

Страна производитель: Россия

Компания -

ТОП-СЕНС

Производитель:

Время заряда

4-6 часов

аккумулятора:

Отбор проб газа:

естественная диффузия

Бренд:

ТОП-СЕНС

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