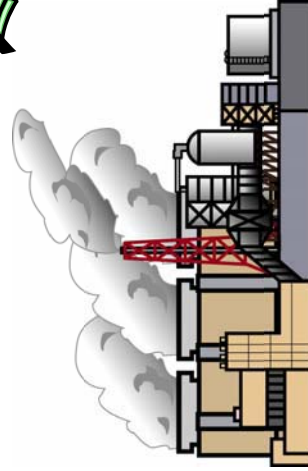
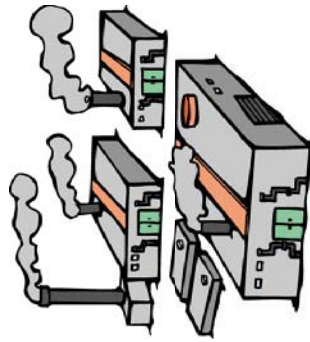


Персональные/портативные газоанализаторы для нефтяной, газовой и химической промышленности



Модель GX-2001



Модель GX-2003



Модель GX-3000

Применение

Где используется?

- * Нефте- и газоконденсатные заводы
- * Нефтеперерабатывающие заводы
- * Промышленные предприятия
- * Места хранения нефтепродуктов
- * Нефтепроводы и транспортные магистрали

Пользователи

- * Рабочие
- * Обходчики
- * Пожарные

Когда и зачем используется?

- * Детектирование утечек газа
- * Контроль безопасности рабочих площадей перед началом работы
- * Контроль безопасности рабочих площадей во время работы
- * Персональный контроль безопасности во время работы
- * Проверка производственных площадей после технического обслуживания и ремонта





RIKEN KEIKI

Модель GX-2001

Персональный компактный монитор четырех видов газов

Детектируемые газы

H C / C H 4 0 ~ 1 0 0 % L E L

O 2 0 ~ 4 0 v o l %

S O 0 ~ 1 5 0 p p m

H 2 S 0 ~ 3 0 p p m

Метод отбора

Диффузионный

Экран

ЖК-дисплей с подсветкой

Метод оповещения

Световая, звуковая и вибросигнализация

Взрывозащита

Надежный ударопрочный корпус

Индикация текущего времени

Пыле- и влагонепроницаемый корпус



Сертификаты: ГОСТ
CSA
UL
ATEX
CE и др.



Модель GX-2003

Персональный монитор пяти видов газов

Детектируемые газы CH 4 0 ~ 1 0 0 % L E L / 0 ~ 1 0 0 v o l %
 O 2 0 ~ 4 0 v o l %
 C O 0 ~ 1 5 0 p p m
 H 2 S 0 ~ 3 0 p p m

Метод отбора

Встроенный всасывающий насос

Метод оповещения

Световая, звуковая и вибросигнализация

Взрывозащита

Надежный ударпрочный корпус

Индикация текущего времени

Пыле- и влагонепроницаемый корпус



Сертификаты: ГОСТ

 CSA

 UL

 CE и др.

100E4208



RIKEN KEIKI

Модель GX-3000

Портативный монитор пяти видов газа

Детектируемые газы H₂ S O₂ C H₄ O₂ ~ 1 0 0 % L E L
 O₂ 0 ~ 4 0 v o l %
 C O 0 ~ 1 5 0 p p m
 H₂ S 0 ~ 3 0 p p m

Метод отбора

Диффузионный

Метод оповещения

Световая и звуковая сигнализация

Взрывозащита

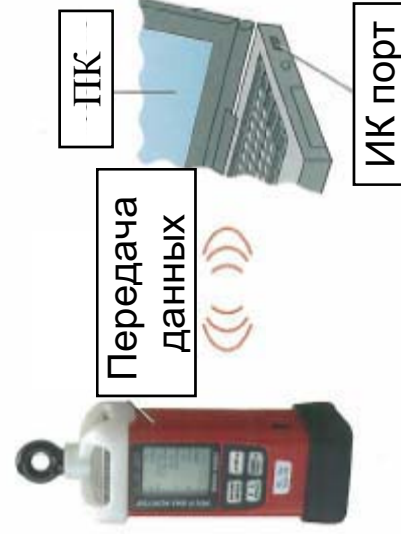
Надежный ударопрочный корпус

Индикация текущего времени

Пыле- и влагонепроницаемый корпус



Сертификаты: JML



100E4208

Модель RX-517



RIKEN KEIKI

Портативный комбинированный судово- газосигнализатор 4 видов газов

Диапазон измерения: 100ppm H2S - 1000ppm H2S

Детектируемые
газы

HC 0 ~ 100% LEL ~ 100vol%

O2 0 ~ 25vol%

H2S 0 ~ 100ppm / 0 ~ 1000ppm



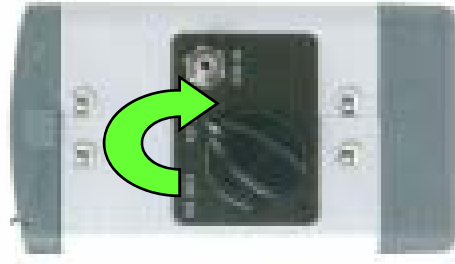
Метод отбора

Встроенный всасывающий насос

В з р ы в а щ и т а

Надежный ударпрочный корпус

Сертификаты: MED, KIMM



H2S LOW side



H2S HIGH side



с 30 метровым
шлангом

