



- Идеальный мультигазоанализатор до 4-х газов одновременно
- Контроль O₂, взрывоопасных газов (НКПР), и два токсичных газа из перечня CO, H₂S, SO₂ и NO₂
- Исключительно малый размер, вес 180 г
- Работа от Li-ion аккумулятора или заменяемой щелочной батареи

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МАТЕРИАЛ КОРПУСА:

Прочный, прорезиненый поликарбонат, водозащищенный

РАЗМЕРЫ:

103 мм x 68 мм x 24мм

ВЕС:

Версия с Li-ion аккумулятором – 180 г
Версия с щелочной батареей – 195 г

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР:

-20°C до +50°C (кратковременно от -40°C)

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ:

15%-95% без конденсации (стандартно)

ДИСПЛЕЙ/ПОКАЗАНИЯ:

Жидкокристаллический дисплей с подсветкой

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ/ВРЕМЯ РАБОТЫ:

Li-ion аккумулятор – 12 часов в нормальных условиях;
батарея Alkaline AAA – 8 часов в нормальных условиях

СЕНСОРЫ:

Взрывоопасные газы/метан – термокаталитический;
O₂, CO, H₂S, NO₂, SO₂ – электрохимический

Компания ISC-Oldham предлагает Вам обновленную версию хорошо зарекомендовавшего себя газоанализатора M40. MX4 – мультигазоанализатор с более компактными габаритами, упрощенным интерфейсом и интеллектуальными датчиками для контроля O₂, CO, H₂S, NO₂, SO₂ и взрывоопасных газов.

Использование MX4 с iNet является оптимальным решением обеспечения газового контроля.

В стандартной комплектации MX4 поставляется с зарядным устройством, клипсой для крепления прибора на поясе, калибровочной насадкой и руководством по эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

MX4-K1231	MX4 - LEL, CO, H ₂ S, O ₂ , Li-Ion
MX4-K1232	MX4 - LEL, CO, H ₂ S, O ₂ , Alkaline
MX4-K1431	MX4 - LEL, CO, NO ₂ , O ₂ , Li-Ion
MX4-K1031	MX4 - LEL, CO, O ₂ , Li-Ion
MX4-K0231	MX4 - LEL, H ₂ S, O ₂ , Li-Ion
MX4-K0031	MX4 - LEL, O ₂ , Li-Ion
MX4-K0001	MX4 - LEL, Li-Ion
MX4-L0001	MX4 - LEL (methane), Li-Ion
17134461	Oxygen (O ₂)
17134479	Hydrogen Sulfide (H ₂ S)
17134487	Carbon Monoxide (CO)
17134495	Combustible Gas (LEL/CH ₄)
17134503	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
18107151-ABC	DS2 Docking Station™ for MX4
18108100	Зарядное устройство на один прибор
18107037	Зарядное устройство/устройство передачи данных на один прибор
18107680-0X	Калибровочная станция MX•Cal™
18107763	Последовательный матричный принтер для MX•Cal™ питание 120 В AC
18107904	Ручной проотборное устройство для MX4
18107888	Жесткий переносной кожаный кейс
18107813	Защитный чехол
17134453-1	Сменный Li-Ion аккумулятор
17134446	Сменный комплект щелочных батарей