

Стационарный рН-метр МАРК-902МП



Производитель:

ВЗОР

Цена:

Цена по запросу

Описание

- Два канала
Свободно программируемые диапазоны измерения
Возможность независимых измерений в двух точках
- Удобство и точность измерения, минимум обслуживания
Градуировка по стандартным буферным растворам с их автоматическим определением
- Универсальный магистрально-погружной «активный» блок датчиков
Цифровой канал связи датчика с блоком преобразовательным до 100 метров
- Связь с внешними устройствами
Гальванически-развязанные токовые выходы 0-5/ 4-20/ 0-20 мА

Порт RS-485

Программируемые уставки с выходом типа «сухой контакт»

- Графический индикатор с подсветкой

Удобный формат представления данных и легкость настроек

Стандартная комплектация

Базовый комплект:

- Блок преобразовательный
- Блок датчиков БД-902МП в составе:
блок усилительный, термодатчик, электрод ЭСК-10617/7
- Кабель соединительный 5 метров
- Кабель поверочный

Дополнительно:

- Блок датчиков БД-902МП для второго канала
- Кабель соединительный до 100 метров
- рН-электрод по выбору (на давление среды до 1,3 МПа)
- Комплект монтажных частей для магистрали
- Стандарт-титры 1,65рН, 9,18рН