

pH-метр МАРК-904

Измерение активности ионов водорода (рН, рН₂₅), ЭДС и температуры водных сред.
Лабораторные измерения в различных отраслях промышленности и народного хозяйства.



Удобство и точность измерения |

Автоматическая температурная компенсация.
Автоматическое распознавание буферных растворов при калибровке.

Четыре режима измерения | рН, рН₂₅, ЭДС, Температура.

Самодиагностика |

Энергонезависимый электронный блокнот |

Возможность записи до 500 групп измерений в поименованные Пользователем папки.

USB порт, программное обеспечение |

Возможность создания и управления архивом данных на ПК.

Графический индикатор с подсветкой |

Индикация показаний в удобном Пользователю формате. Легкость настроек.

Срок службы датчика - не менее 10 лет |

Наработка на отказ - 20 000 часов |

ГАРАНТИЯ

24
месяца

* на электродную систему
гарантия завода-изготовителя.

технические характеристики

	Диапазон	Дискретность	Погрешность
рН	0–15 ¹ 0–12 ²	0,001	±0,02 ¹ ±0,05 ²
ЭДС, мВ	-1000/+1000	0,1	±1
Температура, °С	0–70	0,1	±0,3
¹ для блока преобразовательного, ² для рН-метра с комбинированным или отдельными электродами			
Габаритные размеры, мм	220*200*60		
Вес, кг	0.50		
Порт	USB		
Электропитание	от двух аккумуляторов типа АА от сети 220 В (через блок питания)		

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

базовый комплект

Блок преобразовательный
с термодатчиком и USB-кабелем

Электрод комбинированный ЭСК-10601/7
или отдельные электроды ЭС-10601/7
и Эср-10101/3,0

Блок питания

дополнительно

Штатив

рН-электроды по выбору

Стандарт-титры 1.65 рН, 9.18 рН