



## рН-011МП рН-метр-милливольтметр переносной



Предназначен для оперативных и лабораторных измерений активности ионов водорода (рН) в воде или в водных растворах, в установках водоподготовки и технологическом оборудовании электростанций и др. производств.

### **Описание рН-011МП:**

- возможность измерения, как в отдельных пробах, так и с помощью проточной ячейки;
- автоматическое "распознавание" буферного раствора и калибровка с учетом температурных поправок;
- рН-метр может поставляться без проточной ячейки, что оговаривается при заказе.

### **Технические характеристики рН-011МП:**

<b>Параметры анализируемой среды:</b>	
давление, не более, мПа	0,1
содержание взвешенных веществ, не более, мг/кг	5
расход, литров в час	2... 10
диапазон температур, °С	+5... +50
<b>Диапазоны измерения:</b>	
рН	0...14
ЭДС, мВ	-2500... +2500
температура, °С:	0... +100
<b>Основная погрешность:</b>	
рН	± 0.05
ЭДС, мВ	± 2
температуры, °С	± 0.5
Габаритные размеры, мм	122 x 300 x 115
Масса не более, кг	2.2