

## Карманный ОВП-метр Hanna ORP HI98201

Приборы для измерения ОВП



- Тип прибора: карманный
- Измеряемые параметры: ОВП (ЭДС, Redox, Eh)
- Диапазон показаний, мВ: -999...999



Под заказ

### Области применения:

- Экология

## Описание

### Карманный ОВП-метр Hanna ORP HI98201

Hanna ORP HI98201 — это ОВП-тестер, который идеально подходит для проверки качества воды в плавательных бассейнах и спа, в которых для обеззараживания воды используется хлор или подобные окислители.

Тестер использует платиновый электрод и уникальную возобновляемую тканевую диафрагму, разработанную компанией Hanna. При загрязнении диафрагмы её загрязнённый участок можно извлечь, что позволит активировать заново электрод сравнения и восстановить работоспособность электрода.

Внесён в Государственный реестр средств измерений под №8470; [62105-15](#). Срок свидетельства: до 30.10.2025.

Четырёх батареек 1,5 В хватает примерно на 700 часов непрерывной работы.

Комплектация:

- Сам прибор Hanna ORP HI98201 с батарейками и электродом.
- Инструкция.
- Защитный колпачок для электрода.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	HANNA Instruments
Страна бренда	США
Отрасли	Водоснабжение, водоотведение, водные ресурсы
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000023153.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000023153.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000023153.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000023153.pdf</a>
Тип прибора	карманный

<b>Измеряемые параметры</b>	ОВП (ЭДС, Redox, Eh)
<b>Диапазон показаний, мВ</b>	-999...999
<b>Дискретность, мВ</b>	1
<b>Погрешность, ±мВ</b>	5
<b>Габариты, мм</b>	175×41×23
<b>Вес, кг</b>	0.095
<b>Страна производства</b>	Румыния

### **Дисклеймер:**

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.