

## **Starter-ST10C-A кондуктометр карманный**



Карманный кондуктометр Starter-ST10C-A предназначен для измерений УЭП в лабораторных и полевых условиях.

Все операции с карманным кондуктометром можно выполнять одной рукой, используя другую руку для манипуляций с образцами.

Прибор Starter-ST10C-A не калибруется, поэтому может использоваться для измерения оценочных показателей.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### ***Особенности карманного кондуктометра Starter-ST10C-A:***

- Однострочный ЖК-дисплей.
- Автоматическая температурная компенсация без отображения температуры.
- Прочный корпус из ABS-пластика.
- Класс пылевлагозащиты IP67.
- Эргономичный дизайн.
- Ручной ремешок в комплекте.
- Автономное питание от 4 миниатюрных щелочных батарей AG13 1,5 В.
- Автоматическое выключение через 6 мин. после выполнения последней операции.

### ***Технические характеристики***

| <b>Наименование</b>        | <b>Значение</b>     |
|----------------------------|---------------------|
| Диапазон измерения УЭП     | 0,0...199,9 мкСм/см |
| Тип исполнения             | Карманный           |
| Дискретность измерения УЭП | 0,1 мкСм/см         |
| Погрешность измерения УЭП  | ±2,5% п.ш.          |
| Габаритные размеры         | 185x42x37 мм        |
| Масса                      | 0,1 кг              |

### ***Стандартный комплект поставки:***

- Кондуктометр Starter-ST10C-A.
- Ручной ремешок.
- Батарейки AG13 1,5 В (4 шт).