

# Стационарный кондуктометр МАРК-1102

Стационарный кондуктометр МАРК-1102

**Производитель:**

ВЗОР

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

- Бесконтактный индуктивный датчик устойчивый к агрессивным средам
- Два канала  
Свободно программируемые диапазоны измерения  
Возможность независимых измерений в двух точках
- Возможность размещения блока преобразовательного на удаленном расстоянии от точки контроля 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»
- Прочный алюминиевый корпус IP65  
Прибор надежно защищен от влаги и пыли  
Графический индикатор с подсветкой  
Удобный формат представления данных и легкость настроек
- Погружная, магистральная, проточная арматура

## Технические характеристики кондуктометра МАРК-1102

Диапазон	Дискретность	Погрешность	
УЭП, мСм/см	0 ... 1000	0,1	$\pm(1 + 0,04*\infty)$
Массовая доля, %	0 ... 15 для NaCl, HNO <sub>3</sub> , H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	0,01	$\pm(0,03 + 0,04*C)$
	0 ... 10 для NaOH, HCl		

Температура, °C	0 ... 70	0,1	±0,5
-----------------	----------	-----	------

æ, C – измеренные значения

<b>Исполнение</b>	<b>Настенное</b>	<b>Щитовое</b>
Габаритные размеры, мм	266*170*95	252*146*115
Вес, кг	2,60	2,60
электропитание	220 В или 36 В/50 Гц, 10 В·А	

#### **Требование к среде:**

Температура, °C	0 ... 70
Давление, МПа	не более 0,8

#### **Стандартная комплектация**

##### **Базовый комплект:**

- Блок преобразовательный
- Блок датчиков БД-1102
- Кабель соединительный К1102.5, 5 метров

##### **Дополнительно:**

- Блок датчиков БД-1102 для второго канала
- Кабель соединительный К1102.L до 100 м
- Комплект для погружного монтажа
- Комплект для проточного монтажа
- Комплект для врезки в магистральный трубопровод