



Промышленные кондуктометры BL 983317, BL 983327

Производитель: HANNA
Instruments

Модель: BL 983317, BL 983327

[https://assa-
group.ru/bl-983317-bl-983327](https://assa-group.ru/bl-983317-bl-983327)

BL 983317 и BL 983327 - **промышленные кондуктометры** для установки на панель. Приборы могут быть установлены в узких местах. **Кондуктометры** просты в обслуживании, легко чистятся. Электрод практически не требует ухода. Прибор может быть настроен как вручную, так и автоматически. Результаты измерений отображаются на ярком, большом дисплее. Легко можно переключить режим дозирования с ручного на автоматический с помощью переключателя на передней панели. Специальная система предотвращает передозировку. Модели поставляются или с монтажными кронштейнами, прозрачным чехлом, 12В адаптером и инструкцией или с монтажными кронштейнами, прозрачным чехлом и инструкцией.

Характеристики

	BL 983317	BL 983327
Диапазон	0.00 – 10.00	0.00 – 10.00 mS/cm

	mS/cm	
Разрешение	0.01 mS/cm	0.01 mS/cm
Точность	±2% полной шкалы	
Выходы	Релейные	
Диапазон КТ	Настройка во всем диапазоне измерения	
Условия	значение	значение > КТ
Дисплей	Текущее значение, индикация срабатывания реле	
Калибровка	Винтом по известному стандарту	
Термокомпен.	Автоматическая от 5 до 50°C	
Датчик	NI 7632-00	
Питание	12В (адаптер входит в комплект поставки) или 115/230 В, 50/60 Гц	
Монтаж	В панель управления (73 x 42 мм)	
Окр. услов.	0 .. 50 °С	
Габариты	83 x 53 x 99 мм, 200/300 г	

<https://assa-group.ru/bl-983317-bl-983327>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических



+7 499 490-02-72
zapro@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых
53/2, оф. 804
www.assa-group.ru

вопросах.