



## **1200-S sc: комбинированный цифровой электрод для pH и ОВП**

- **Качественный комбинированный электрод**
- **Электрод с перфорированной мембраной и гелиевым электролитом**
- **Простота обслуживания**
- **Подключается к SC контроллерам**

### **Для загрязненной воды**

Датчик 1200-S sc в основе имеет высококачественный комбинированный электрод. Перфорированная мембрана сочетается с полимеризованным твердым электролитом, что делает этот электрод нечувствительным к загрязнениям и гарантирует пользователю простоту в обслуживании .

### **Многообразие применений**

Промышленные или муниципальные стоки, питьевая вода или вода для промышленных нужд - везде качественная конструкция обеспечивает надежную работу pH и ОВП датчиков. Цифровые технологии позволяют сочетаться с другими SC датчиками.



**LANGE**

**Технические данные**

	1200-S sc pH	1200-S sc ОВП
Метод измерения	Измерительная цепь с одним датчиком	
Температурный датчик	PT 100	
Измерительный диапазон	0 ... 14 pH	-1500 ... 1500 мВ
Диапазон температуры	-5 ... 60 °C	
Время отклика, изм. парам.	T90 < 15 сек	
Время отклика, температура	T90 < 2 мин	
Температурная компенсация	Автомат. или ручная	Нет
Калибровка	Автомат. 1/2 точки буфер, ручная 1/2 точки образец, заводская калибровка	ручная 1 точка образец, заводская калибровка
Максимальная скорость потока возле датчика	4 м/сек	
Температура образца	-5 ... 50 °C	
Максимальное давление	до 2 атм. избыточного давления	
Материалы, контактирующие с образцом	Нержавеющая сталь, PPS, стекло	Нержавеющая сталь, Pt, PPS, стекло
Передача данных	Цифровой сигнал к SC 100/SC 1000 контроллерам	
Мембрана	Перфорированная мембрана	
Электрод сравнения	Ag/AgCl полимер	
Вес	Приблизительно 1кг	
Размеры	44 мм x 500 мм (Диам. x Длина)	
Кабель датчика	10 м, с IP 68 коннектором, может быть удлиннен	

**Информация для заказа**

1200-S sc pH датчик	LXV426.99.10001
1200-S sc ORP датчик	LXV426.99.20001
Механизм крепления датчика на бортике (1")	LZX914.99.xx200
<b>Запасные части и аксессуары</b>	
Заменяемый pH электрод	LZX889
Заменяемый ORP электрод	LZX890
Защита электрода	LZX899

Сервис HACH LANGE:



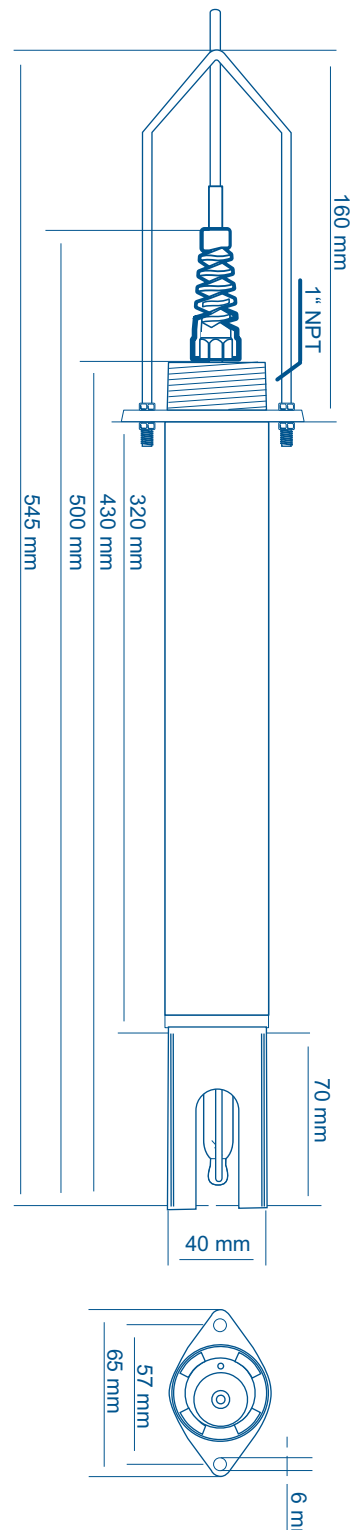
Информация по консультации и размещение заказов по телефону: +7 495 745-2290



Выезд к заказчику для консультаций, обучения и пусконаладки



www.hach-lange.com - современный и безопасный, информация и магазин



HACH LANGE GMBH  
Willstätterstraße 11  
D-40549 Düsseldorf  
Тел. +49 (0)2 11 52 88-0  
Факс+49 (0)2 11 52 88-143  
info@hach-lange.de  
www.hach-lange.com

ООО ЭКОИНСТРУМЕНТ  
Официальный дистрибьютор  
HACH LANGE в РФ и СНГ  
119049 Москва, Ленинский пр. 6  
Тел. +7 (495) 745 2290  
Факс +7 (495) 745 2291  
mail@ecoinstrument.ru  
www.hach-lange.ru

