

Водонепроницаемые карманные приборы ЭКОСТАБ серии 200 и 210

рН / мВ / проводимость / TDS / соленость / температура

- Большой четкий ЖК-дисплей с углом обзора 180°
- Одновременное отображение измерений и показаний температуры
- Индикатор стабильности измерений
- Автоматическая самодиагностика
- Питание от 4 батареек AAA, длительный срок службы более 2000 часов
- Кейс со стартовым комплектом для проведения анализа и калибровки
- Прочная конструкция: защита от воды и пыли IP67



Модель	PH201	EC202	TDS206	SLT207
Параметр	рН / °С	Проводимость / °С	TDS / °С	Соленость / °С
Диапазон	0–14 рН 0–50°С	0–200,0 мкСм/см 0–2000 мкСм/см 0–20,00 мСм/см 0–50,0°С	0–100,0 ppm (мг/л) 0–1000ppm (мг/л) 0–10,00ppm (г/л) 0–50,0°С	0–10,0 ppt (г/л) 0–50,0°С
Точность	± 0,1 рН; ± 0,5°С	± 1% полной шкалы; ± 0,5°С	± 1% полной шкалы; ± 0,5°С	± 1% полной шкалы; ± 0,5°С
Авт. темп. компенсация	0–50°С	0–50°С	0–50°С	0–50°С
Калибровка	1–3 точки	1–2 точки	1–2 точки	1 точка
Индикатор стабильности	Индикатор			
Самодиагностика	ДА	ДА	ДА	ДА
Предупреждение о низком заряде	Значок батареи: значок мигает, напоминая о необходимости замены батарей			
Питание	Пост. ток 3В, батареи AAA x 4 шт			
Срок службы батарей	> 2000 часов			
Авт. выключение питания	Автоотключение питания через 8 минут бездействия			
Дисплей	LCD, угол обзора 180°			
Степень защиты	IP67, водонепроницаемый и пыленепроницаемый			
Габариты и вес	Измеритель: 40x31x178 мм / 107 г; Кейс: 190x165x40 мм / 438 г			



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Прибор
- Калибровочные растворы
- Ремешок
- Кейс
- Краткое руководство пользователя

Широкий спектр применений



Измерение pH бумаги, текстильных изделий



Измерение pH микрообъемов



Измерение pH кожи



Измерение pH мяса



Измерение pH пищевых продуктов



Измерение pH фруктов



Модель		PH211/ PH211F/ PH211S	ORP215	EC212	PC213
pH	Диапазон	-2,00–16,00 pH			-2,00–16,00 pH
	Точность	± 0,01pH + 1 знак			± 0,01pH + 1 знак
	Калибровка	1–3 точки (5 буферных растворов)			1–3 точки (5 буферных растворов)
ОВП	Диапазон	± 1000 мВ	± 1000 мВ		
	Точность	± 0,2% полной шкалы	± 0,2% полной шкалы		
ЕС	Диапазон			0–200,0 мкСм, 0–2000 мкСм, 0–20,00 мСм	
	Точность			± 1% полной шкалы	
	Калибровка			1–3 точки	
	Темп. коэффициент			0,00–4,00 %/°С	
TDS	Диапазон			0,1 ppm (мг/л) — 10,00 ppt (г/л)	
	Коэффициент TDS			0,40–1,00	
Сол.	Диапазон			0–10,00 ppt (г/л)	
Темп.	Диапазон	0–50,0°С			
Функции	Авт. темп. компенсация	0–50,0°С	НЕТ		0–50,0°С
	Индикатор стабильности	Индикатор (⊕)			
	Самодиагностика	ДА	НЕТ	ДА	ДА
	Предупреждение о низком заряде	Значок батареи: значок мигает, напоминая о необходимости замены батарей			
	Питание	Пост. ток 3В, батареи AAA x 4 шт			
	Срок службы батарей	> 2000 часов			
	Авт. выкл. питания	Автоотключение питания через 8 минут бездействия			
	Дисплей	LCD, угол обзора 180°, 3-х цветная подсветка: Синий — измерение; Зеленый — калибровка; Красный — предупреждение.			
	Степень защиты	IP67, водонепроницаемый и пыленепроницаемый			
	Габариты и вес	Измеритель: 40×40×178 (220*)мм/133 г; Кейс: 255×210×50 мм/0,7 кг *для модели PH211S			

Дисплей с трехцветной подсветкой



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Прибор
- Батарейки
- Калибровочные бутылки
- Калибровочные растворы
- Ремешок
- Кейс
- Краткое руководство пользователя

Диаэм, Москва ■ ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: 8 (800) 234-0508 ■ sales@dia-m.ru



С.-Петербург
spb@dia-m.ru

Новосибирск
nsk@dia-m.ru

Воронеж
vrn@dia-m.ru

Йошкар-Ола
nba@dia-m.ru

Красноярск
krsk@dia-m.ru

Казань
kazan@dia-m.ru

Ростов-на-Дону
rnd@dia-m.ru

Екатеринбург
ekb@dia-m.ru

Кемерово
kemerovo@dia-m.ru

Нижний Новгород
nnovgorod@dia-m.ru

мобильное приложение



www.dia-m.ru