



# ePOOL

настенное крепление  
внешние размеры  
131x200x117 мм

ePOOL – новое поколение компактных станций дозирования и контроля для частных плавательных бассейнов, объемом до 150 м<sup>3</sup>. Перистальтические насосы со встроенным контроллером уровня pH или RX (на выбор). Универсальное входное напряжение 100-250V (для моделей 2-2 и 3-3). Цифровой дисплей с подсветкой. Электронное управление. Диапазоны измерений: 6,8÷7,8 pH; -300÷+900 mV. Пропорциональный режим дозирования – новая микроэлектронная технология, работающая в реальном времени: частота включения/выключения насоса замедляется, по мере приближения к заданной Точке Уставки. Встроенная система контроля дозирования: по времени и объему! Автоматическая система калибровки и проверки датчиков! Производительность насоса: от 1.5 л/ч до 3 л/ч, противодавление до 3 бар. Задержка запуска насоса. Поддержка датчика уровня реагента и датчика потока (датчик потока не входит в комплект поставки). Релейный выход ON/OFF аварийной сигнализации по времени непрерывной дозации.

**Основные преимущества:** простая процедура программирования, выбора параметра и калибровки насоса, компактные размеры, малый вес, тихая и бесшумная работа. Станции дозирования серии ePOOL поставляются в комплекте, полностью готовым к монтажу. Наилучшее соотношение по показателю: ЦЕНА/КАЧЕСТВО!

Версия	Характеристика насоса		eMyPOOL PH	eMyPOOL RX
	л/ч	бар	100-250V AC	100-250V AC
0101	1.5	1.5	CXB4000301ER*	CXB4000302ER*
0315	3	1.5	CXB4000401ER*	CXB4000402ER*
0202	2	2	CXB4000501ER	CXB4000502ER
0303	3	3	CXB4000601ER	CXB4000602ER

Примечание: \* – напряжение 220/240V AC.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ НАСОСОВ СЕРИИ ePOOL

Наименование	Артикул	ePOOL PH	ePOOL RX
Датчик уровня PH с кабелем 5 м.	AEL0004921	•	
Датчик уровня RX с кабелем 5 м.	AEL0005021		•
Датчик уровня с кабелем 2 м.	SSO0000402	•	•
Клапан впрыска реагента A05	2144032	•	•
Клапан забора реагента	AVA2000301ER	•	•
Шланг забора реагента, 4x6, ПВХ, 2 м.п.	-	•	•
Шланг сброса реагента, 4x6, ПЭ, 2 м.п.	-	•	•
Держатель датчика (STD) 1/2", IN-LINE, PP	DPS0002301	•	•
Калибровочный раствор RX 650 mV, 55 ml	ASZ0001501ER		•
Калибровочный раствор PH 7, 55 ml	ASZ0000201ER	•	
Калибровочный раствор PH 9, 55 ml	ASZ0000301ER	•	
Паспорт – инструкция по настройке	-	•	•

### МОДЕЛИ НАСОСОВ СЕРИИ ePOOL

ePOOL

ePOOL – новая цифровая компактная автоматическая станция дозирования и контроля уровня pH или уровня хлора (через показатель RX(OBП) на выбор, для плавательных бассейнов, спа, купелей и пр., объемом до 150 м<sup>3</sup>. Цифровой дисплей с подсветкой. Пять сенсорных кнопок для управления режимом дозирования. Задержка запуска насоса. Пропорциональный режим дозирования. В пропорциональном режиме PROP. реализована новая микроэлектронная технология, работающая в реальном времени: частота включения и выключения перистальтического насоса замедляется, по мере приближения к заданной Точке Уставки. Автоматическая система тестирования датчиков при калибровке. Аварийная сигнализация передозирования по времени и объему ограничивает количество дозируемого реагента за временной интервал, равный 4 часам. Максимальные значения, которые могут быть заданы: 6 л/ч за 4 часа. Производительность насосов: до 3 л/ч – 3 бар. Диапазоны измерений: 6,8÷7,8 pH; -300÷+900 mV. Класс пылевлагозащиты: IP65. Поддержка датчика уровня реагента (датчик входит в комплект поставки). Поддержка датчика потока (в комплект поставки не входит). Электронная аварийная сигнализация по времени непрерывного дозирования. Релейный выход ON/OFF аварийной сигнализации для подключения внешних устройств.

