

**СЕРИЯ AG SELECT**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**




**NEW**

- ① AG SELECT – новое поколение цифровых и высокоточных контроллеров с широкими возможностями для измерения параметров: pH, RedOx, хлора и T°.
- ① Большой LCD дисплей, микропроцессорное управление.
- ① Пластиковый корпус в настенном исполнении. ① Класс защиты: IP65
- ① Тип измеряемого хлора: органический/неорганический, свободный/остаточный, общий. ① Диапазон рабочих температур: -5...+40°С. ① Класс защиты: IP65.
- ① Диапазоны измерений: 0÷14 рН; -1000÷+1400 mV; 0÷20 ppm (0÷20 мг/л); 0÷100°С
- ① Разрешение дисплея: 0,01 рН; 1 mV; 0,01 ppm/0,1 ppm; 0,1°С.
- ① Температурная компенсация: ручная/автоматическая: PT 100/PT 1000.
- ① Данный тип контроллеров полностью контролирует процесс дозирования, что позволяет использовать его для общественных плавательных бассейнов, водоподготовки и очистки воды в различных производствах.


①Анализатор жидкости уровня pH/RedOx/Cl (один показатель на выбор) в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку.  
 ①Микропроцессорная SMD технология. ①2 независимых точки установки. ①Гистерезис. ①Функция задержки включения.  
 ①Выход для подключения к PC/GSM. ①2 выхода 4-20 mA. ①2 выхода TTL. ①Поддержка датчиков уровня, потока и температуры (PT100). ①Датчики в комплект не входят. ①Внешние размеры:

AG SELECT DIN	Наименование	Артикул	Цена, €
	Анализатор жидкости AG SELECT DIN 230V	CXR1010101	540

①Анализатор жидкости уровня pH/RedOx/Cl (один показатель на выбор) в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку.  
 ①Микропроцессорная SMD технология. ①2 независимых точки установки. ①Гистерезис. ①Функция задержки включения.  
 ①Выход для подключения к PC/GSM. ①2 выхода 4-20 mA. ①2 выхода TTL. ①Поддержка датчиков уровня, потока и температуры (PT100). ①Датчики в комплект не входят. ①Внешние размеры:

AG SELECT SR	Наименование	Артикул	Цена, €
	Анализатор жидкости AG SELECT SR 230V	CXR1005101	580

①Анализатор жидкости уровня pH/RedOx/Cl (один показатель на выбор) в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку.  
 ①Микропроцессорная SMD технология. ①2 независимых точки установки. ①Гистерезис. ①Функция задержки включения.  
 ①Выход для подключения к PC/GSM. ①2 выхода 4-20 mA. ①2 выхода TTL. ①Поддержка датчиков уровня, потока и температуры (PT100). ①Датчики в комплект не входят. ①Внешние размеры:

AG SELECT R	Наименование	Артикул	Цена, €
	Анализатор жидкости AG SELECT R 230V	CXR1000101	580

①Мультиконтроллер на три показателя pH/Rx/Cl (на выбор). ①Возможность подключения датчиков уровня реагента. ①Выходное реле сигнализации (система сигнализации по времени дозирования + система сигнализации низкого/высокого значения параметра) ①Установка гистерезиса. ①Установка времени задержки. ①Установка пароля на настройки. ①Поддержка датчика. ①Поддержка датчиков уровня, потока и температуры (PT100). ①Выходное реле с таймером на 4 цикла (подключение насоса-дозатора для: дозирования очистителя датчиков или флокулянта/коагулянта). ①Выход RS-422 для управления на PC. ①Вход для внешнего GSM модуля. ①Слот для Digital SD memory card

AG SELECT B1/B2/B3	Наименование	Артикул	Цена, €
	Анализатор жидкости AG SELECT B1 230V [один показатель на выбор pH/RedOx/Cl]	CXB1000101	650
	Анализатор жидкости AG SELECT B2 230V [два показателя на выбор pH/RedOx/Cl]	CXB1005101	1 220
	Анализатор жидкости AG SELECT B3 230V [три показателя на выбор pH/RedOx/Cl]	CXB1010101	1 550