



КОНТРОЛЛЕРЫ

Серия eCONTROL	45
Серия eSELECT	46
Серия AG SELECT	47





AG SELECT-B1

настенное крепление

КОНТРОЛЛЕРЫ
серии

AG SELECT



AG SELECT-R

крепление на DIN рейку

AG SELECT – серия компактных высокоточных контроллеров для измерения электро-химических показателей: pH, RedOx (ОВП), свободного и общего органического или неорганического хлора. Анализаторы имеют ЖК дисплей с подсветкой и микропроцессорное управление. Антикислотный пластиковый корпус. Универсальное входное напряжение 90-260V или 12VDC-24V AC/DC. Класс пылеводозащиты: IP44. Диапазоны измерений: 0÷14 pH; -1000÷ +1400 mV; 0-2; 0-20; 0-200; 0-2000 ppm (мг/л); 0- 100°C. Разрешение дисплея: 0,01 pH; 1 mV; 0,01 ppm/0,1 ppm; 0,1°C. Гальванически изолированные выходы 4-20 mA. Настройка аварийной сигнализации по предельным концентрациям уровней MIN/MAX. Режимы дозирования: постоянный ON/OFF и пропорциональный PROP. Два независимых выхода ON/OFF (бесконтактное реле) на каждый параметр. Два независимых выхода 4-20 mA на каждую Точку Уставки. Часы, таймер. Автоматическая температурная компенсация (при подключении датчика PT100). Поддержка датчиков потока / уровня / температуры PT100 (датчики в комплект не входят).

МОДЕЛИ СЕРИИ AG SELECT



DIN 43880 105x90 мм

- Анализатор жидкости уровня pH/RedOx/Cl (один показатель на выбор) в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку (DIN 43880)
- 2 независимые точки установки • Гистерезис • Функция задержки включения
- 2 выхода 4-20 mA • 2 выхода TTL
- Автоматическая температурная компенсация (при подключении датчика PT100)
- Поддержка датчиков потока/уровня/PT100 (датчики в комплект не входят)



DIN 43700 72x144 мм

- Анализатор жидкости уровня pH/RedOx/Cl (один показатель на выбор) в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку (DIN 43700)
- 2 независимые точки установки • Гистерезис • Функция задержки включения
- 2 выхода 4-20 mA • 2 выхода TTL • Выход RS 232/RS 485 (опция) для ПК
- Автоматическая температурная компенсация (при подключении датчика PT100)
- Дневной/недельный программируемый таймер с выходом ON-OFF
- Поддержка датчиков потока/уровня/PT100 (датчики в комплект не входят)



DIN 43700 96x96x126 мм

- Анализатор жидкости уровня pH/RedOx/Cl (один показатель на выбор) в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку (DIN 43700)
- 2 независимые точки установки. • Гистерезис • Функция задержки включения
- 2 выхода 4-20 mA • 2 выхода TTL • Выход RS 232/RS 485 (опция) для ПК
- Автоматическая температурная компенсация (при подключении датчика PT100)
- Поддержка датчиков потока/уровня/PT100 (датчики в комплект не входят)



DIN 43700 96x96x126 мм

- Анализатор жидкости уровня электропроводности в пластиковом корпусе для крепления на DIN рейку (DIN 43700) • Класс защиты: IP44
- Диапазон измерений: 0.0 ÷ 199.9 mS • Выход 4-20 mA • 2 выхода ON-OFF
- Автоматическая температурная компенсация (при подключении датчика PT100)
- Поддержка датчика PT100 (датчики в комплект не входят)



AG SELECT

Наименование	Артикул	Цена, €
Анализатор жидкости AG SELECT-DIN	CXR1010101	
Анализатор жидкости AG SELECT-R	CXR1000101	
Анализатор жидкости AG SELECT-SR	CXR1005101	
Анализатор жидкости AG SELECT-RCD (0÷200.000 µS) 240V	CXR0001801	
Анализатор жидкости AG SELECT-RCD (0÷200.000 µS) 24V	CXR0001804	