



КОНТРОЛЛЕРЫ серии **E.CO**

настенное крепление
внешние размеры
206.5 x 159 x 113 мм

• Контроллеры серии E.CO – анализаторы жидкости для измерения параметров: pH, RedOx, хлора, электропроводности

МОДЕЛИ СЕРИИ E.CO

E.CO PH

- Контроллер pH для измерения и регулирования уровня pH
- Измеряемый диапазон 0÷14 pH • Температурная компенсация
- 3-х цифровой дисплей • Управление по 2 независимым точкам
- 2 выхода ON/OFF • Выход 4-20 mA на самописец.
- Потребляемая мощность 6 Вт
- Поставляется без датчиков



E.CO RX

- Контроллер Rx для измерения и регулирования уровня ОВП
- Измеряемый диапазон ± 1.400 mV • Температурная компенсация
- 3-х цифровой дисплей • Управление по 2 независимым точкам
- 2 выхода ON/OFF • Выход 4-20 mA на самописец.
- Потребляемая мощность 6 Вт
- Поставляется без датчиков



E.CO CL

- Контроллер CL для измерения и регулирования свободного остаточного хлора, используется с амперметрическим медно-платиновым электродом
- Измеряемый диапазон 0÷10 ppm
- Цифровой LCD-дисплей • Управление по 2 независимым точкам
- 2 выхода ON/OFF • Выход 4-20 mA на самописец.
- Потребляемая мощность 2 Вт
- Поставляется без датчиков



E.CO CD

- Контроллер CD для измерения и регулирования электропроводности
- Измеряемый диапазон 0÷2000 µS / 0÷20000 µS
- Цифровой LCD-дисплей • Управление по 2 независимым точкам
- 2 выхода ON/OFF • Выход 4-20 mA на самописец.
- Потребляемая мощность 2 Вт
- Поставляется без датчиков



E.CO

Наименование	Артикул	Цена, €
Анализатор жидкости E.CO PH	CXB 00 025 02	520
Анализатор жидкости E.CO RX	CXB 00 026 02	520
Анализатор жидкости E.CO CL	CXB 00 028 02	560
Анализатор жидкости E.CO CD (0÷2.000 µS)	CXB 00 027 06	560
Анализатор жидкости E.CO CD (0÷20.000 µS)	CXB 00 027 05	560