

Analizador C-510



Descripción:

Equipo que mide hasta 2 parámetros, para instalar empotrado en la puerta de un armario

Especificaciones técnicas:

- Nº parámetros de lectura: 2
- Nº set-point maniobra: 2 (ON/OFF)
- Salida de comunicación RS485
- Nº salidas analógicas*: 2 (4-20mA o frec. pulsos)
- Alimentación: 230V AC, 50-60Hz
- Consumo: 6W
- Dimensiones: 96mm x 96mm x 114mm
- Temperatura ambiente: <40°C

Aplicaciones:

- Osmosis Inversa
- Procesos industriales
- Procesos químicos
- Alimentación

Garantía:

- 2 años

Componentes:

- Display: 2 líneas de 16 caracteres de 6mm, con retroiluminación LED
- Teclado: Policarbonato
- Caja: Aluminio
- Protección: IP-55

Parámetros de lectura:



Producto	Rango	Resolución	Referencia
C-510	-	-	011101.00
Tarjeta pH	0 a 14 pH	0,01	015001.01
Tarjeta ORP	±1999 mV	1 mV	015002.01
Tarjeta Cd	0 a 9999 uS/cm 0 a 99,99 mS/cm	1 uS/cm 0,01 mS/cm	015003.01

Recomendado con:

- Sensores de medición de pH (ref: 030010.01 y 030011.01)
- Sensores de medición de Cd (ref: 030310.01 y 030310.02)



* Opción con coste adicional