

Controlador de pH para pared

M90

Funciones:

pH

Rangos:

0.00 a 14.00 pH

Resolución:

0.01 pH

Precisión:

±0.02 pH

Compensación de temperatura:

Automática de 0 a 50 °C

Asimetría:

±2 pH

Impedancia de entrada:> 10¹² Ω**Presión máxima de uso:**1 Kg / cm²**Velocidad máxima de flujo:**

1 m / seg

Salida para registrador:

0 a 140 mV

Salida para control numérico:

4 a 20 mA

Niveles de alarma ó control:

Alto (HI) y bajo (LO)

Relevadores de alarma ó control:

Relevador 5 A, 127 VCA para cada nivel

Tipo de control:

Encendido / apagado

Histérisis:

±0.13 pH

Display:

LED display rojo de 12.7 mm con 3.5 dígitos

**Energía:**

127 VCA, 50 - 60 Hz

Dimensiones:

166 x 156 x 95 mm

Peso:

1 Kg

Condiciones de trabajo:

Temperatura ambiente: 0 a 50 °C

Humedad relativa: 95 % no condensada

Según norma IP65 / NEMA 5, 12 y 13

(no apto para instalación a intemperie)

Tipo de montaje:

Pared

Accesorios incluidos:

Electrodo de pH: 277V780-BNC

Preamplificador

Portaelectrodos (línea ó tanque)

6 m cable preamplificador-medidor

Garantía:

Un año para el medidor y tres meses para los accesorios bajo condiciones normales de uso.