



Controlador de pH/ORP Digital HI 504224-2

Description

Mide y controla el pH en un rango de pH extendido de -2,00 a +16,00 pH y -2000 a +2000 mV con un rango de temperatura de -30 a +130 C. Una especificación completa permite un alto grado de personalización para la aplicación de pH/ORP que usted desea controlar:

- Se puede utilizar para controlar el pH o el ORP.
- PID, PI, control proporcional de encendido/apagado de pH u ORP seleccionable por el usuario
- Dos puntos de ajuste de dosificación seleccionables por el usuario más 1 punto de ajuste de relé de alarma
- Sensor Check para monitoreo en tiempo real del estado del electrodo de pH o ORP
- Acepta entradas desde un transmisor digital o directamente desde un electrodo.
- Compatibilidad con pines coincidentes para eliminar la interferencia del efecto de bucle de tierra
- Registro de hasta 100 eventos del sistema y hasta 6000 lecturas individuales (pH/ORP)