



Indicador Analógico de ORP Montado en Panel con Prueba de Auto Diagnóstico – HI8512

Description

Diagnóstico de Auto Comprobación

Funciones de autodiagnóstico integradas para permitir al usuario verificar y solucionar cualquier mal funcionamiento. Las funciones se realizan a través de las teclas del panel frontal para aislar la causa del mal funcionamiento, ya sea debido a la contaminación del electrodo de pH, al circuito de compensación interno o al circuito del amplificador.

Terminales de Registrador

Para mejorar la resolución de problemas y la capacidad de registrar datos mientras se monitorea, simplemente conecte un dispositivo de grabación a los contactos de salida de 4 a 20 mA del instrumento, convenientemente ubicados en el panel frontal, para obtener una copia de los resultados a pedido.

Fácil Instalación

El HI8512 se proporciona con teclados de membrana en el panel frontal, pantalla grande y funciones de autodiagnóstico para verificar el estado del electrodo de pH y del instrumento.

Conexión Sencilla del Electrodo de pH

Permite una conexión rápida y sencilla a cualquier medidor de ORP o transmisor.

Cubierta Protectora

Una cubierta transparente removible a prueba de salpicaduras protege el panel frontal.

Indicadores LED

Los indicadores LED identifican el modo del controlador.