

COD 400 Controller - Sistema de Monitoreo y Control de Oxígeno Disuelto



- ✓ Ox Disuelto
- ✓ Ox Saturado
- ✓ Temperatura
- ✓ Alarmas
- ✓ Control

DESCRIPCIÓN

El COD400 Controller es un equipo de monitoreo de oxígeno disuelto, oxígeno saturado y temperatura, trabaja con la tecnología óptica de HACH esto permite reducir costos por mantenimiento, entrega confianza en la medición de las variables al no requerir calibración de usuario puesto que vienen calibrados desde laboratorios de fabrica HACH. Posee una pantalla industrial touch de 7 pulgadas para la visualizacion rapida de todos los parámetros en una sola vista y puede almacenar registros en memoria USB.



APLICACIONES

Sistema de monitoreo y control de oxígeno para pisciculturas.
Sistema de monitoreo y control de oxígeno para Wellboat

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Mediciones confiables.
- ✓ Rango de medicion 0 - 20 mgL
- ✓ Soporta 4 sensores.
- ✓ Salida 4-20mA una por cada sensor (opcional)
- ✓ Activacion o desactivacion de sonda.
- ✓ Posee 4 contactos de rele para activación de valvulas.
- ✓ Permite ingresar Histeresis y Set Point por sonda.
- ✓ Permite ingresar nivel de oxigeno alarma para activar contacto rele de alarma (1 salida para las 4 sondas)
- ✓ Tablero de policarbonato 250*350*140mm IP65 con doble bisagra.
- ✓ Incluye soportes de fijacion a muro.
- ✓ Alimentacion de 220 VAC.

