



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 017/150518
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA -1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

PRODUCTO

MEDIDOR EN CONTINUO DE CALIDAD DEL AGUA

DESCRIPCIÓN

Autómata especialmente diseñado para su utilización en acuicultura durante la medición continua de parámetros de calidad del agua, en especial de **temperatura** y **oxígeno**. Disponible con **software** para la visualización de datos online/offline en equipo informático, así como el registro continuo de los mismos y la posibilidad de programación para la actuación sobre el sistema de aireación/oxigenación existente en caso de detectar niveles bajos de concentración de oxígeno en agua, control de alimentadores y bombas, etc. Posibilidad de utilizar otras sondas (**pH**, **conductividad**, **nivel** de agua etc.) y enviar mensajes de alarma vía SMS/fax.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Equipo estanco fabricado en aluminio con protección IP65, con pantalla de visualización de datos de 240x128 Píxeles. Sensor de oxígeno de celda galvánica, con rango de medida de 0 - 20 mg/L (0 - 200% saturación), precisión $\pm 0,2$ mg/L y resolución de 0,1 mg/L. Sensor de temperatura integrado en la sonda de oxígeno con rango de medida: -4 °C+60 °C, precisión: $\pm 0,3$ °C y resolución de 0,1 °C. Frecuencia de toma de datos: 5 segundos.

PRECIO ORIENTATIVO*

A consultar

*los precios no incluyen IVA ni gastos de transporte

OBSERVACIONES

Los equipos se suministran calibrados y con garantía de 24 meses contra cualquier defecto de fabricación. Para obtener información sobre medidores digitales de temperatura, pH, ORP, conductividad, oxígeno, nitratos, calcio y otros parámetros, consulte con nuestra Oficina Comercial en ventas@acuinuga.com.

