

Sonda con registro para pH/pH+ORP/ ISE, DO, EC+turbidez, temperatura con escudo protector largo

HI 7639829



Descripción

Después de iniciar un registro, las sondas con registro HI 7629829 y HI 7639829 pueden ingresar de manera autónoma los parámetros sin conexión posterior al HI 9829 o al HI 98290.

Con tan solo conectar la sonda con registro al HI 9829, HI 98290 o al PC es posible recuperar las mediciones ingresadas.

Especificaciones

Configuración Compatible Conector 1	pH, pH/ORP, amonio ISE, cloruro ISE, nitrato ISE
Configuración Compatible Conector 2	oxígeno disuelto
Configuración Compatible Conector 3	EC/Turbidez
Actualizable	-
Sensor de Temperatura	interno
Ingreso Autónomo	si
Intervalo de ingreso	1 segundo a 3 horas
Interfaz de Computador	USB (HI 76982910)

Memoria	140,000 medidas (único parámetro registrado); 35,000 medidas (Todos los parámetros registrados)
Temperatura operativa	-5 a 55oC*
Profundidad máxima	20 m (66')*
Especificación de cable	Cable blindado multiconductor-multistrand con una parte interna resistente a 68 kg (150 lb) de uso intermitente
Materiales humedecidos	Cuerpo: ABS; Roscas: nylon; Escudo: ABS/316 SS, temperatura de la sonda: 316; Anillos O: EPDM
Tipo de batería Sonda de ingreso	1.5V (4) AA a
Vida de la batería de la sonda Intervalo	1-5 segundos;1 minuto;10 minutos
Vida de la batería de la sonda todos los canales de ingreso (sin promedio)	72 horas;22 días;70 días
Vida de la batería de la sonda todos los canales de ingreso (10 muestras promedio)	72 horas;11 días;65 días
Muestra ambiental	dulce, agua salobre, agua de mar
Protección a prueba de agua	IP68
Dimensiones (sin cable)	482 mm (19.0"), dia 46 mm (1.8")
Peso (con baterías y sensores)	819 g (28.9 oz)

* Sensores para ISE Reducidos

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

- **HI 7639829/4** Sonda con registro para pH/pH+ORP/ ISE, DO, EC+turbidez, temperatura, con HI 7698296 escudo protector largo, y cable de 4 m (13.1')
- **HI 7639829/10** , Sonda con registro para pH/pH+ORP/ ISE, DO, EC+turbidez, temperatura, con HI 7698296 escudo protector largo, y cable de 4 m (33')

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica