



Medidor edge Dedicado a Conductividad/TDS/Salinidad – HI2003

Description

Hanna Instruments está orgulloso de presentar el medidor de conductividad/TDS/salinidad más innovador del mundo: edge®.

El diseño innovador del Edge es la culminación de la visión de Hanna, diseño de capacidades, producción y de clase mundial de I & D. El Edge es un medidor que puede medir conductividad, TDS y salinidad y es increíblemente fácil de usar.

Sonda de Conductividad de cuatro anillo

El Edge® de EC/TDS/salinidad utiliza una sonda de conductividad cuatro anillos, tecnología que permite al usuario medir muestras de muy baja conductividad y conductividad muy alta. El Edge® es un multímetro Autorrango que selecciona el rango apropiado para la medida para garantizar la más alta precisión disponible.

Teclado Táctil capacitivo

El Edge® cuenta con un teclado táctil que da un aspecto distintivo y moderno. El teclado es lo suficientemente sensible para ser utilizado con guantes de laboratorio y tiene una respuesta rápida. Puesto que el teclado es parte de la pantalla, no hay botones para ser obstruidos con residuos de la muestra.

Gran pantalla LCD fácil de leer

El Edge® cuenta con una pantalla LCD de 5,5" que claramente puede ser vista de más de 5 metros. El ángulo de visión de 150° y su gran pantalla proporcionan uno de las pantallas LCD más fáciles de leer de la industria.

- Delgado, Diseño de peso liviano
- Múltiples puntos de Calibración
- Sensor de Temperatura incorporado
- LCD Grande y de fácil lectura
- Pantalla Capacitiva
- Doble puerto USB
- Característica GLP
- Batería Recargable
- Registro de Datos