



Sensor de Conductividad y Turbidez para el Medidor Portátil Multiparámetro HI9829 – HI7609829-4

Description

Sensor con Cuerpo Durable

El sensor con cuerpo de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) es adecuado para una amplia gama de aplicaciones y se destaca en mediciones en terreno debido a su durabilidad. La protección alrededor de los electrodos minimiza la rotura debido a golpes o caídas accidentales. El plástico ABS es un plástico de alta calidad que es químicamente resistente a muchos productos químicos agresivos.

Electrodos de Acero Inoxidable de 4 Anillos

Un diseño de electrodo de 4 anillos permite la reducción de la polarización y efectos de revestimiento de superficie en un rango de medición lineal extendido. El electrodo de acero inoxidable es un sensor duradero en condiciones adversas.

Sensor de Turbidez Compatible con la Norma ISO 7027

El sensor de turbidez de Hanna cumple con la norma ISO 7027 que especifica el ángulo entre la luz emitida y detectada, y la longitud de onda de la fuente de luz.