

# Sonda de conductividad, resistividad, TDS y salinidad de cuatro anillos

SKU: HI 7631233

---

## RESUMEN

---

Recomendado para una amplia gama de aplicaciones de agua de procesos industriales, el HI7631233 proporciona mediciones estables en un amplio rango de medición y no requiere calibraciones frecuentes. Un sensor de temperatura integral mide la temperatura del proceso y ajusta la conductividad medida a una temperatura de referencia mediante la aplicación de algoritmos de compensación especializados.

## DESCRIPCIÓN

---

Recomendado para una amplia gama de aplicaciones de agua de procesos industriales, el HI7631233 proporciona mediciones estables en un amplio rango de medición y no requiere calibraciones frecuentes. Un sensor de temperatura integral mide la temperatura del proceso y ajusta la conductividad medida a una temperatura de referencia mediante la aplicación de algoritmos de compensación especializados.

## ESPECIFICACIONES

---

HI7631233, Sonda de conductividad, resistividad, TDS, salinidad, CE, 7631233

## ACCESORIOS

---

Recomendado para una amplia gama de aplicaciones de agua de procesos industriales, el HI7631233 proporciona mediciones estables en un amplio rango de medición y no requiere calibraciones frecuentes. Un sensor de temperatura integral mide la temperatura del proceso y ajusta la conductividad medida a una temperatura de referencia mediante la aplicación de algoritmos de compensación especializados.

---

www.hannachile.com Descargado desde: <https://hannachile.com/producto/sonda-de-conductividad-resistividad-tds-y-salinidad-de-cuatro-anillos/>