

Multiparamétrico portátil (pH/mV, ORP, CE/TDS/Resistividad/Salinidad, OD/Presión atmosférica, Temperatura), HANNA

Ref.: HANNA.HI98194 | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP

Descripción



El HI98194 es un medidor multiparámetro resistente e impermeable (IP67) que monitorea hasta 12 parámetros clave de calidad del agua. La gran capacidad de registro y la sonda digital hacen de este medidor multiparámetro una gran herramienta.

- Sonda digital con 3 conexiones para pH (ORP), CE y OD.
- Sistema de diagnóstico de electrodos CAL Check™ lo alerta sobre posibles problemas de calibración.
- Ideal para profesionales ambientales e industriales.

El equipo HI98194 se suministra con todos los accesorios necesarios para realizar las medidas, en un maletín de transporte resistente y duradero.



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI98194	- Con cable de 4m	1
HI98194/10	- Con cable de 10m	1
HI98194/20	- Con cable de 20m	1
HI98194/40	- Con cable de 40m	1