

pHmetro portátil (pH/Temp)
electrodo de titanio, para
medios acuosos

HI991001

El HI991001 es un medidor de pH / temperatura compacto, impermeable y portátil que se suministra completo en un robusto maletín de transporte con un exclusivo electrodo de pH de cuerpo de titanio que tiene un sensor de temperatura incorporado.

El medidor se suministra con: sonda de pH HI12963 con conexión Quick DIN, solución pH 4.01 y 7.0, solución de limpieza de electrodo, pilas, instrucciones y maleta de transporte.

Electrodos intercambiables exclusivamente con modelos incluidos en otros equipos de la Serie 99 (HI12963, HI12923, HI629113, HI14143, FC10483, FC2143, FC2023, FC2323, FC2133).



~~390 €~~

320 €

- ✓ Electrodo de pH de cuerpo de titanio
- ✓ Fácil operación con una sola mano y con solo dos botones
- ✓ Pantalla LCD de doble nivel para una fácil visualización del pH y la temperatura

Multiparamétrico Serie 99, pH y CE hasta 20 mS

- Rango CE : 0 a 3999 microS/cm **HI991300**

- Rango CE : 0 a 20 microS/cm **HI991301**

HI 991300 y HI 991301 son dos instrumentos innovadores que reúnen la medida del pH, conductividad TDS (Sólidos Totales Disueltos) y temperatura. Son impermeables IP67, están dotados de una serie de funciones avanzadas para simplificar y agilizar las labores, sobre todo, en las medidas de campo.



- ✓ Sonda amplificada 3 en 1 con pH, CE / TDS y sensores de temperatura
- ✓ Factor de conversión de CE a TDS seleccionable entre 0.45 y 1.0

Cada medidor se suministra completo con sonda multiparamétrica HI12883, soluciones pH 4.01 y 7.01, solución de calibración de 1382 uS/cm (HI991300) o 12,88 mS/cm (HI991301), solución de limpieza de electrodos, pilas, estuche resistente e instrucciones.

-18%

~~585 €~~

480 €

ANORSA 
MATERIAL PARA LABORATORIO E INVESTIGACIÓN

distribuidor autorizado de

HANNA[®]
instruments

PROMOCIÓN VÁLIDA HASTA EL 20 DE MARZO