

«PeakTech® P 5307» Medidor de PH 4 en 1 PH/EC/TDS/TEMP



49,90 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 5307

GTIN/EAN: 4250569406478

Descripción

Este medidor de PH 4 en 1 con operación con una sola mano mide el valor de pH de los líquidos a través de la diferencia de voltaje galvánico entre líquidos ácidos, neutros y básicos. La conductividad EC en $\mu\text{S}/\text{cm}$ se mide con precisión a través de dos electrodos en el cabezal del sensor y el valor TDS para los sólidos disueltos totales también se mide adicionalmente. Además, la temperatura del líquido se mide y se muestra con visualización simultánea de ambos valores medidos en la pantalla LCD con retroiluminación permanente. Adjunto a la carcasa resistente e impermeable se encuentra el cabezal del sensor fácilmente reemplazable, que incluye el sensor para medir PH/EC/TDS.

Características técnicas

- Práctico dispositivo de medición de pH, EC, TDS y temperatura
- Pantalla LCD (máx. 1999) con retroiluminación
- Valores de medición simultáneos a través de pantalla dual
- Diseño práctico de carcasa con sonda intercambiable
- Carcasa resistente al agua y estable
- Calibración mediante llave y potenciómetro trimmer
- Apagado automático
- Accesorios: pilas, destornillador de calibración y manual

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Especificaciones

Dígitos: 2.000

ATC:

Conductividad EC: 0 ... 19990 $\mu\text{S/cm}$

Grado de protección: IP 65

Iluminar desde el fondo:

Rango de PH: 0.00 ... 14.00 PH

Soporte de lazo:

Temperatura líquida: 0°C ... 50°C

Tipo de pantalla: LCD

Total dissolved solids TDS: 0 ... 19990ppm