

FICHA TÉCNICA

MEDIDOR COMBO HANNA

Medidor de pH/CE/T°/TDS

Fecha de revisión: 02/06/2026

IMPORTANCIA:

El Combo Pocket Tester es un comprobador universal que ofrece mediciones de alta precisión de pH, conductividad, TDS y temperatura.

DESCRIPCIÓN:

Este medidor flotante y resistente al agua tiene un electrodo de pH reemplazable con un diafragma textil extraíble, así como una pantalla de fácil lectura y un apagado automático. Las mediciones de pH y conductividad se compensan automáticamente con la temperatura. Factor EC / TDS: seleccionable entre 0,45 y 1,00.

USO:

Medición de líquidos y soluciones.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES			
Procedencia	Alemania			
Origen	Rumania			
Modelo	HI98130			
Código etiqueta	23010			
Parámetro	pH	Conductividad eléctrica	Temperatura	TDS
Rango	0-14	0 – 20 mS / cm	0 – 60 ° C	0 – 10 ppt
Resolución	0,01 pH	0,01 mS / cm	0.1 ° C	0,01 ppt
Precisión	± 0,05 pH	± 2%	± 0,5 ° C	± 2%
Calibración	pH 4 y 7	12,88 mS	-	-
Carcasa	Impermeable			
Condiciones de uso	De 0 a 50°C; 100%HR máximo			
Alimentación	4 pilas de 1,5 V (100 horas de uso continuo)			
Dimensiones	163 × 40 × 26 mm			
Peso	85 gr			
Incluye	Unidad básica, electrodo de pH, herramienta para sustitución de electrodos, soluciones tampón pH 4 y pH 7, solución 12,88 mS (bolsas de 20 ml cada una), solución limpiadora de electrodos, instrucciones y pilas.			

Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según nuestro mejor conocimiento, pero debe considerarse únicamente como una guía en la selección del producto, no como una garantía de funcionamiento. MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por los resultados obtenidos mediante el uso de esta información.

Se prohíbe la reproducción total o parcial de este documento sin autorización de MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L.

MARUPLAST INTERNACIONAL EIRLTD
Departamento Técnico