KIT PEACHIMETRO, MEDIDOR TDS-EC Y DE SUELOS



Descripcion:

PEACHIMETRO: Rango de medición: 0,00 - 14,00 pH, Resolución: 0,01 pH, Precisión: 0,05 pH, Calibración: Botón de calibración automática de dos puntos, Fuente de alimentación: 2 pilas de botón LR44 de 1,5 V, Dimensiones: 6.102 in * 1.220 in * 0.709 in, Peso: 1.76 oz TDS: Ideal para todas las pruebas de calidad del agua, aplicaciones de purificación de agua, regulación de aguas residuales, cultura acuática, hidroponía, pruebas científicas y de laboratorio, piscinas y spas, pruebas ecológicas, plata coloidal, tratamiento de agua y más.. Grados Celsius: 32.2-176.0 °F Conductividad: 0-9990us/cm TDS: 0-9990ppm Precisión: ± 2% Batería: 1 CR2032 de 3 V (incluido). Tamaño: 6.063*1.181*0.551 in MEDIDOR DE SUELOS: Mide 3 parámetros Humedad 1-10%, luz 0-2000lux y pH 3.5-7pH.

Caracteristicas:

- Peachimetro: 0,00 14,00 pH, Resolución: 0,01 pH
- TDS: Grados Celsius: 32.2-176.0 °F Conductividad: 0-9990us/cm TDS: 0-9990ppm
- MEDIDOR DE SUELOS: Humedad 1-10%, luz 0-2000lux y pH 3.5-7pH