

MEDIDOR DE CALIDAD DEL AGUA SPER SCIENTIFIC



Lleve solo 1 medidor en lugar de muchos. Solamente ordene la sonda del parámetro que requiera en ese momento y agregue sondas adicionales en el futuro.

Utilizando sondas intercambiables este es un versátil medidor de pH, mV, conductividad, temperatura, TDS, OD y ORP. El usuario puede ordenar solamente las sondas para los parámetros que requiere actualmente o alguna extra para futuro. Las sondas inteligentes retienen la información de la calibración de forma electrónica. No se requiere recalibración al momento de cambiar las sondas. La pantalla muestra simultáneamente la lectura de la temperatura en ° C y ° F según lo seleccione el usuario y todas las mediciones de temperatura se compensan automáticamente. El puerto RS-232 permite la comunicación con una computadora. También cuenta con apagado automático, modo de espera y mínimos - máximos. Doble hacia afuera la parte posterior y enrosque el tornillo para tener un tripié. Incluye una batería de 9V y un maletín de tapa rígida con espacio para 1 o 2 sondas.

Peso: 250gr

Dimensiones: 195 x 68 x 30mm

SKU: N / A | **Categorías:** [Sper Scientific](#), [Medición de parámetros de calidad del agua](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO