

REGISTRADOR DE PH CON TARJETA DE MEMORIA EXTRAÍBLE SD - SPER SCIENTIFIC



Registra datos en la tarjeta de memoria SD

Lee pH, ORP y temperatura. Registra los datos en una tarjeta de memoria extraíble SD (como una cámara digital). Cuando está se llene, solamente cambie la tarjeta de memoria para un almacenamiento de datos ilimitado. La tarjeta SD extraíble es fácil de

transportar e introducir en la ranura para tarjetas de memoria de la computadora o en el adaptador de tarjetas SD.

Carga los

datos en un archivo Excel predefinido, sin necesidad de algún software adicional ni cables. Están disponibles tarjetas de memoria SD adicionales en una amplia variedad de capacidad de memoria. También se pueden registrar manualmente 99 lecturas para revisarlas en la pantalla o directamente en la computadora con el software y cables opcionales. Cada conjunto de datos incluye: pH, temperatura, hora y fecha. Características del registrador: ATC (Compensación Automática de Temperatura) o ajuste manual de la temperatura, reconocimiento automático, mínimos - máximos, apagado automático, indicador de batería baja y función de bloqueo. Esta unidad es muy precisa con tiempos de respuesta rápidos, incluye un tripié desplegable y cuenta con una pantalla LCD retroiluminada de fácil lectura. Viene listo para usarse en una suave bolsa de transporte con 6 pilas AA, manual de instrucciones y una tarjeta de memoria extraíble SD de 2GB. Como accesorio opcional está disponible la sonda de temperatura ATC. Aceptará cualquier sonda pH u ORP con conector BNC.

Peso: 489gr

Dimensiones: 177 x 68 x 45mm



SKU: N / A | **Categorías:** [Sper Scientific](#), [Phmetro - medidor de ph](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO