

## Sistema modular multiparámetro

HI6000



## Descripción

El HI6000 es un sistema modular diseñado para mediciones personalizables en laboratorio. La unidad base permite conectar hasta tres módulos para mediciones de pH, ORP, ISE, Conductividad y Oxígeno Disuelto. La pantalla táctil de 7 pulgadas facilita el análisis con gráficos, perfiles personalizados y capacidades avanzadas de registro y conectividad.

## Especificaciones

Característica	Detalle
Tipos de Módulos Compatibles	pH/ORP, pH/ORP/ISE, EC, DO
Pantalla	7 pulgadas, capacitiva multitáctil
Capacidad de Registro	Hasta 1,000,000 de datos
Conectividad	USB-A, USB-C, Ethernet, Wi-Fi

Rango de Temperatura	-20.0 °C a 120.0 °C (-4.0 °F a 248.0 °F)
Resolución de Temperatura	0.1 °C (o equivalente en °F o K)
Precisión de Temperatura	±0.2 °C

## Accesorios

- **HI6000180:** Mini agitador magnético.
- **SP6000-PRN01:** Impresora térmica para HI6000 (115V).
- **SP6000-PRN02:** Impresora térmica para HI6000 (230V).

## Cómo pedir

- Seleccione la unidad base:
  - **HI6000-01:** Enchufe para EE.UU.
  - **HI6000-02:** Enchufe para Europa.
- Agregue módulos según sus necesidades:
  - pH/ORP (HI6000-1).
  - pH/ORP/ISE (HI6000-2).
  - Conductividad (HI6000-3).
  - Oxígeno Disuelto (HI6000-4).
- Incluya accesorios y soluciones específicas si es necesario.

## Ventajas

- **Flexibilidad Modular:** Adapte su equipo según sus necesidades específicas.
- **Conectividad Avanzada:** Transferencia de datos mediante USB, Wi-Fi y Ethernet.
- **Pantalla Táctil Intuitiva:** Visualización fácil de gráficos y datos.
- **Alta Precisión:** Resultados confiables con amplia capacidad de personalización.

## Video

No Especifica