

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