

Módulo base serie 6000 con capacidad de hasta 3 módulos (no incluidos)



Medidor multiparamétrico modular diseñado para profesionales de la investigación y laboratorio, que precisan de calidad de medición.

- Pantalla táctil de 7 pulgadas.
- Compartir datos a través de wifi y ethernet.
- Iconos y símbolos para una navegación intuitiva.
- Menú de ayuda disponible en todo momento con tutoriales en video.
- Vista de hasta tres canales simultáneamente.

El HI6000 ofrece la posibilidad de instalar e intercambiar hasta 3 módulos de los 4 disponibles, según los parámetros a medir:

1. pH/Potencial Redox (ORP) - HI6000-1
2. pH/Potencial Redox (ORP)/Electrodo Ión Selectivo (ISE) - HI6000-2
3. Conductividad (CE) - HI6000-3
4. Oxígeno Disuelto (OD) - HI6000-4

La base HI6000-02 se suministra con un soporte de electrodos blanco, adaptador de alimentación de 24 VCC, cable USB-C a USB-A y certificado de calidad del instrumento.

Referencia: -

Especificaciones generales

Lectura

Criterio estabilidad	Preciso; Medio; Rápido
----------------------	------------------------

Registro

Frecuencia de muestreo	1.000 ms
Tipo	Automático; Manual; A
Nº de registros	50.000 máximo por ar Almacena al menos 1.0 usuario
Intervalo automático	1, 2, 5, 10, 30 segundos 180 minutos
ID Muestra	Modo incremental o m
Opción exportación	.CSV
USB-A	2 puertos para entrada flash USB
USB-C	1 puerto para conectiv
Wi-Fi y ethernet	Transferencia y descar email, FTP)
RS232	Conexión de periférico
Recordatorio de calibración	Diariamente: de 0 min Periódico: de 1 minuto Deshabilitado
Usuarios	Hasta 9 usuarios y la c predeterminada
Fuente de alimentación	Adaptador CC 100-240
Ambiente	0 a 50 °C máximo 95 % de hume
Dimensiones / Peso	205 x 160 x 77 mm / A

Para más especificaciones técnicas, aquí:

OTRAS ESPECIFICACIONES