

pHmetro de sobremesa pH/ORP/Temperatura, pantalla táctil, conexión wifi, HANNA

Ref.: HANNA.HS6221 | Categoría: Medidores de pH | Conductividad | TDS | ORP

Descripción

El HI6221 es un moderno medidor de pH / mV de laboratorio con una gran pantalla táctil y un canal de medida de pH/ORP. Personalizable según las necesidades del usuario, este pHmetro posee características que lo convierten en un completo equipo: calibración en cinco puntos, resolución seleccionable, registro de datos, alarma, GLP completo y mucho más. Dispone además, de múltiples opciones de conectividad.



- Pantalla táctil de 7 pulgadas
- Conexión wifi y ethernet
- Iconos y símbolos para una navegación intuitiva
- Menú de ayuda disponible en todo momento
- CAL Check™

Todos los HI6221 se suministran con sonda de temperatura, portaelectrodos, sobre de solución de tampón pH 4.01 y pH 7.01, 2 sobres de solución de limpieza de electrodo, solución de electrolito KCl 3.5M (30 ml), adaptador de 12 VDC e instrucciones. Además, según medidor elegido: **HS6221-02** con electrodo pH y temperatura integrada [HI1131Y](#); **HI6221-02** con electrodo de pH [HI1131B](#); **HI6221-03**, sin electrodo*.

Además, se pueden suministrar con un paquete de accesorios adicionales (*ver accesorios*)

* Referencia de venta exclusiva con un electrodo de pH con conector BNC



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI6221-03	- Sin Electrodo (*)	1
HI6221-02	- Electrodo : usos generales, vidrio HI1131B	1
HS6221-02	- Electrodo : Usos generales, vidrio Tª integrada, HI1131Y	1