

Tester de pH GROPRO (pH128)



El medidor de pH HI98115 ofrece características avanzadas para la medición de pH en soluciones nutritivas. El pHmetro HI98115 cuenta con electrodo de pH HI1271 reemplazable que puede cambiarse cuando sea necesario con una sencilla rosca, y calibración rápida guiada. El Tester de pH GROPRO (pH128), HI98115, (2 x 20 ml), se suministra con bolsa de solución tampón HI700007 pH 7,01 (2 x 20 ml), bolsa de solución de limpieza de electrodos HI700661 (2 x 20 ml), manual de instrucciones, Certificado de calidad del instrumento y estuche de plástico. Ideal para agricultura Grow Indoor o Outdoor.

- Electrodo reemplazable con rosca
- Calibración automática guiada
- Sencillo de usar: un sólo botón

Referencia: -

rango de pH	0.00 a 14.00 pH
Resolución de pH	0.01 pH
Precisión de pH (@ 25°C / 77°F)	± 0.2 pH
Calibración	Automático, uno o dos puntos con tres tampones estándar disponibles (pH 4.01, 7.01 y 10.01)

Tipo de batería / Vida útil	1.5V CR2032 (1) / aproximadamente 1000 horas de uso continuo
Electrodo / Sonda	Electrodo de pH HI1271 con conector tipo tornillo (incluido)
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F); RH max 95%
Dimensiones	50 x 174 x 21 mm
Peso	50 g
Información sobre pedidos	HI98115 se suministra con el electrodo de pH HI1271, el sobre de solución tampón HI700004 pH 4.01 (2), el sobre de solución tampón HI700007 pH 7.01 (2), el sobre de solución de limpieza de electrodo HI700661 (2), el manual de instrucciones, el certificado de calidad del instrumento y el estuche de plástico.