



Termómetro digital Línea de piscinas

HI 985394

Descripción

El termómetro digital HI985394 de la línea de piscinas utiliza un contrapeso de acero inoxidable y un cable de silicona flexible de 3 m (9.9'). La sonda incorpora un termistor NTC, proveyendo temperaturas extremadamente precisas a varias profundidades.

- CAL Check® para verificar la electrónica interna del medidor.
- Lectura seleccionable en °C/°F
- Contrapeso de acero inoxidable AISI 316 de acero inoxidable.

Especificaciones

| | |
|---|---------------------------------|
| Termistor Rango temperatura | -20.0 a 80.0°C (-4.0 a 176.0°F) |
| Termistor Resolución temperatura | 0.1°C (0.1°F) |

| | |
|--|--|
| Termistor Precisión temperatura | ±0.3°C (±0.5°F) |
| Sonda | Sonda contrapeso en acero inoxidable con cable de silicona 83 m / 9.9') |
| Tipo/vida útil de la batería | 1.5V AAA alcalina (3) / aproximadamente 2 años de uso |
| Apagado automático | 8 minutos (por defecto), 60 minutos, o deshabilitado |
| Ambiente | -30 a 50°C (-22 a 122 °F); IP65 |
| Dimensiones | 107 x 59 x 17 mm (4.2 x 2.3 x 0.7") |
| Peso | 109 g (3.8 oz.) |
| Información de entrega | El HI985394 Checktemp se entrega junto a la sonda contrapeso en acero inoxidable, cable de silicona 3 m (9.9'), baterías e instrucciones |

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

El termómetro digital **HI 985394** se entrega junto a la sonda contrapeso en acero inoxidable, cable de silicona 3 m (9.9'), baterías 1.5V AAA (3), certificado de calidad del instrumento e instrucciones.

Ventajas

El termómetro digital Checktemp es un termistor NTC de alta precisión fijado en un contrapeso en acero inoxidable con un cable de silicona flexible de 3 m.

El contrapeso de acero inoxidable está diseñado para medir la temperatura en piscinas y jacuzzis. Fijada al medidor por un cable de 3 metros, la sonda es capaz de realizar lecturas de temperatura a varias profundidades, mientras que el acero AISI 316 la hace segura y limpia en su uso.

El termómetro digital HI985394 de la línea de piscinas está equipado con la exclusiva tecnología CAL Check® diseñada para mantener lecturas confiables y precisas. El CAL Check se ejecuta de manera automática al iniciar el medidor para un autodiagnóstico que busca desviaciones en segundos; 0 para ok y Err cuando algo falla.



Un vistazo a las características

- Sonda contrapeso en acero inoxidable AISI 316

- Precisión de $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ ($\pm 0.5^{\circ}\text{F}$)
- CAL Check™ - Verifica de manera automática la calibración al iniciar
- Lecturas en $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ - Seleccionable por el usuario
- Protección IP65
- Apagado automático seleccionable por el usuario (desde 8 min., 60 min., o deshabilitado)

Video

No Especifica