

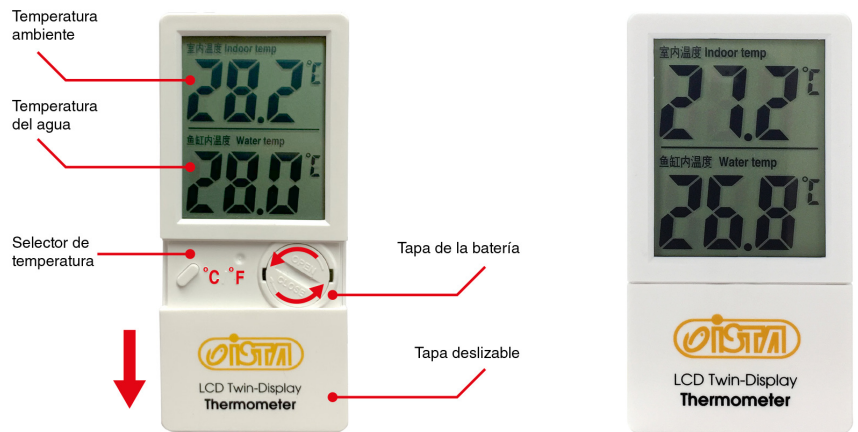
Termómetro digital con display de medición exterior e interior

Termómetro digital con funcionamiento a pilas para acuarios. Este termómetro compacto cuenta con un amplio display de cuarzo que registra en todo momento la temperatura ambiente y la temperatura del acuario de forma simultánea. A diferencia de otros termómetros electrónicos, el termómetro LDC Twin Display no utiliza un sensor dentro del agua. En su lugar equipa un disco de aluminio como sensor que presiona levemente sobre la superficie de la pared del acuario para detectar su temperatura, siendo esta prácticamente la misma que la que presenta el agua del acuario. Puede medir grados celsius (°C) o grados Fahrenheit (°F) con una precisión de 0.1°C/°F y un rango desde -50 a +70 °C. Funciona con una batería tipo botón (L-1154C) que le confiere una gran autonomía de uso sin la necesidad de usar cables ni conexiones eléctricas. Se fija a la pared del acuario mediante dos bandas de alto poder adhesivo.

CARACTERÍSTICAS:

Termómetro digital: (I-619)	
Medidas: (l x a x h, mm.)	42 x 78 x 10
Precisión: (°C/°F)	±1 / ±2
Resolución: (°C/°F)	0.1
Rango EXT.: (°C)	-10 ~ +50
Rango INT.: (°C)	-50 ~ +70

Termómetros y control de plagas

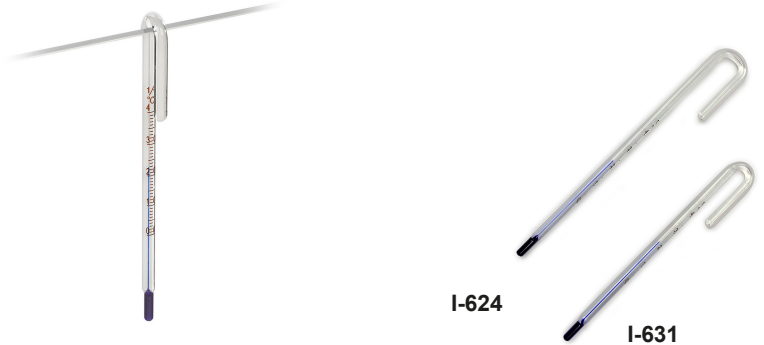


I-619

Termómetro de cristal colgable.

Termómetros de gran precisión para medir la temperatura del agua en todo tipo de acuarios. Su diseño minimalista destaca por su original forma de sujetarse al acuario colgados del borde superior, eliminando la necesidad de usar ventosas que perderán tarde o temprano sus propiedades de succión. Presentan dos modelos con distintas anchuras para adaptarse a grosores de vidrios en los acuarios desde 3 hasta 12 mm.

Ambos modelos alcanzan un rango de temperatura desde 0 a 40 grados centígrados (°C) cubriendo las necesidades generales de temperatura para todas las especies que mantenemos normalmente.



I-624

I-631

Termómetro Vidrio	I-624	I-631
Medidas: (mm)	150 x 20 x 5	180 x 26 x 5
Resolución: (°C)	1	1
Rango: (°C)	0 ~ +40	0 ~ +40
Peso: (g)	15	20
Método:	Alcohol	Alcohol

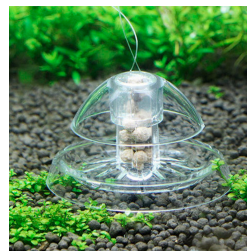
Trampas para caracoles y planarias

Trampas para controlar plagas de caracoles y planarias de forma muy efectiva, fácil y rápida. Uno de los problemas más comunes en los acuarios es erradicar estas plagas u ocasionalmente sólo colectar estos invertebrados para realizar algún tratamiento a los peces sin afectarlos. Con estas ingeniosas trampas puede colocar la comida de su preferencia como cebo (dependiendo de la especie) y esperar una noche a que se acumulen en su interior para colectarlos cada día.

El modelo para caracoles cuenta con un hilo transparente para remover la trampa sin mojarse las manos y está realizado en acrílico de gran transparencia y calidad para asegurar una alta durabilidad, mientras que el modelo para planarias y nemátodos, está elaborado en vidrio con tres entradas.



I-557



IF-725



Clave:	Producto:	Tipo de batería	Rango de medición: int. y ext. (°C)		Precisión y resolución: (°C / °F)		Medidas: (l x a x h)	Peso: (g)
I-619	Termómetro digital	L-1154C	-50 ~ +70	-10 ~ +50	±1 / ±2	0.1 / 0.1	42 x 78 x 10	30
I-624	Termómetro colgable 15 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	15 x 15 x 75	80
I-631	Termómetro colgable 18 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	15 x 15 x 75	85
I-557	Trampa para caracoles	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	60 x 60 x 40	15
IF-725	Trampa para planarias	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	28 x 28 x 120	35