

Ficha técnica de producto:

BOYU®

Marca:	BOYU®
Producto:	Medidor continuo de ORP
Familia:	Electrónica y control
Tipo	Test ORP
Presentaciones:	Unidad en caja



Descripción titular:

Dispositivo de precisión diseñado específicamente para el monitoreo continuo del valor ORP en acuarios de agua salada. El medidor BOYU ORP Tester 101 nos informará de forma muy confiable este valor con una resolución de 1mV a través de su gran display.

Además, nos ofrece la posibilidad de ser calibrado automáticamente para ofrecernos una precisión centesimal del valor ORP (Potencial REDOX), basándose en la referencia de un fluido de calibración suministrado. Este método es mucho más preciso que el tradicional método manual. Gracias a la gran calidad de sus componentes, este dispositivo disfruta de una larga vida de uso, ya que el electrodo de ORP es intercambiable.

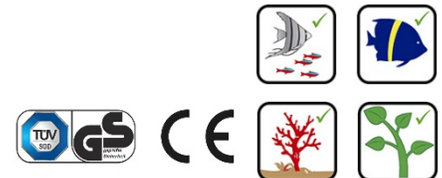
Datos técnicos:

Modelo:	Corriente: (AC-DC/V)	Consumo: (W/h)	Display: (dígitos)	Long. Cable (cm)	Tipo de enchufe	Peso: (grs.)	Dimensiones: (l x a x h, mm)	Peso con embalaje (kg)	Medidas con embalaje (L x a x h, mm)
BYORP-101	DC-9V	> 4.5W	2x3	120	"A" 2 pines	200	115 x 73 x 25	0,480	265 x 210 x 70

Datos técnicos:

Modelo:	Resolución: (mV)	Gradiente: (mV)	Temp. operativa: (°C)	Hum. operativa: (%)	Rango medición: (mV)
ORP 101	1	1	5-50	> 90%	-999mV + 999

Homologaciones: Compatibilidad:



Imágenes descriptivas:

