

Salinómetro PCE-SM 11

aparato para determinar el contenido de sal en líquidos

Con este salinómetro puede determinar de forma rápida y precisa el contenido de sal en soluciones no saturadas. Los valores de medición que se indican en porcentaje digitalmente en pantalla del salinómetro (máx. 12 % de peso). Gracias a la compensación de temperatura automática se alcanza una exactitud de medición alta del salinómetro PCE-SM 11. Más pequeño, más rápido y más exacto en las mediciones de salinidad que un refractómetro.

Puede usar este medidor de salinidad en el acondicionamiento del agua, control de calidad, técnicas de galvanización, etc.

Encontrará otros salinómetro bajo el término [conductímetros](#) y [refractómetros](#). Si tiene alguna pregunta sobre el salinómetro, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 513 695 o en el número +56 2 29381530 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este salinómetro y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#).

- Rango de medición hasta 12 % de peso
- Compensación de temperatura automática
- Funciones mín. / máx / HOLD
- Desconexión automática para proteger la batería
- Construcción compacta y manejable
- Resistente al agua (IP 67)



Salinómetro PCE-SM 11

Especificaciones técnicas

Rango de medición	0,0 ... 12,0 % (porcentaje de peso)
Precisión	± 0,5 %
Resolución	0,01 %
Compensación de temperatura	automática de 0 ... +50 °C
Alimentación	4 x baterías 1,5 V AAA (incluidas)
Condiciones ambientales	0 ... +60 °C / <80 % H.r.
Dimensiones	190 x 40 mm
Peso	171g

Contenido del envío

1 x salinómetro PCE-SM 11, baterías e instrucciones de uso.



Aquí encuentra otros productos parecidos bajo la clasificación "Salinómetro":

- [Salinómetro HI 9811/12](#)
(salinómetro, valor pH y temperatura para empleo universal)
- [Salinómetro HI 9813](#)
(salinómetro y medidores TDS para uso en horticultura y agricultura)
- [Salinómetro HI 9835](#)
(salinómetro, impermeable al agua, TDS, NaCl, conductividad y temperatura)
- [Salinómetro HI 993310](#)
(salinómetro especiales de la conductividad en suelo y tierra)
- [Salinómetro EC 215](#)
(salinómetro de laboratorio con tecnología de 4 anillos y alta precisión)
- [Salinómetro DIST 5/6](#)
(LF / TDS y temperatura; compensación autom. de temp.)

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

