

## Fotómetro multifunción C 216 para análisis de aguas de baño (aparato para 8 parámetros de agua)

El fotómetro multifunción C 216 no deja casi ningún parámetro del agua de baño o de piscinas sin analizar. El control de la calidad del agua de baño es un elemento imprescindible. Con este aparato podrá comprobar sin complicaciones parámetros críticos del agua como el pH, el cloro libre y el cloro total, los cianuros y la dureza del agua.

Seleccione para ello la magnitud a medir en la pantalla del fotómetro, coloque la cubeta correspondiente con la muestra de agua y el reactivo en el compartimiento y compruebe el resultado de la medición que aparece en la pantalla.

Déjese convencer por la calidad y por las prestaciones de este fotómetro multifunción para el análisis del agua de baño y asegúrese de que puede garantizar las condiciones de agua óptimas en su piscina o instalación para baño. En el caso que tenga preguntas sobre el equipo, consulte la ficha técnica a continuación o póngase en contacto con nosotros **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 [fotómetro de bolsillo](#) y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica.



- Gran pantalla LCD con iluminación de fondo
- Función de memoria
- Teclado resistente a chorros de agua
- Tecla de selección para los parámetros de medición
- Puerto USB
- El lugar de medición está protegido adicionalmente con una tapa
- Alta precisión
- Consideración del tiempo de reacción
- Determinación del valor ciego
- Uso sencillo

### Especificaciones técnicas

Rangos de medición	ver tabla al respecto situada más abajo
Origen de la luz	LED con diferentes longitudes de onda
Duración	casi ilimitada
Detector de la luz	fotocélula de silicón
Método de medición	ver tabla al respecto situada más abajo
Alimentación	batería de bloque PP3 de 9V o adaptador de red de 12 V
Temperatura ambiental	max. 50 °C, max. 95 % H.r.

PCE Ibérica S.L. | Mayor 53 – Bajo | 02500 Tobarra (Albacete)  
Tel: +34 967 543 548 | Fax: +34 967 543 542 | Email: [info@pce-iberica.es](mailto:info@pce-iberica.es)  
<http://www.pce-iberica.es/>



Dimensiones 23 x 17 x 7 cm  
Peso 700 g

### Parámetros de control

Pedir también los reactivos correspondientes

CONTROL	RANGO	MÉTODO
Cloro libre (alto)	0,00 hasta 5,00 mg/l	DPD
Cloro total (alto)	0,00 hasta 5,00 mg/l	DPD
Alcalinidad	0 hasta 500 mg/l (CaCO <sub>3</sub> )	por color
Ácido de cianuro	0 hasta 200 mg/l	Turbiedad
Dureza del calcio	0 hasta 500 mg/l (CaCO <sub>3</sub> )	por color
Valor de pH	6,5 hasta 8,5 pH	rojo fenol

### Contenido del envío

1 x fotómetro multifunción C 216, 4 x cubetas de medición, 1 x batería, 1 x adaptador de 12V, 1 x bayeta limpiadoras, 1 x tijeras e instrucciones de uso

### Adicional

- Reactivos para análisis o detección de los parámetros de agua correspondientes
- Cubetas de repuesto con tapas
- Bayetas limpiadoras
- Cable de interfaz
- Software

Aquí encontrará otros productos parecidos bajo la clasificación "Fotómetro":

- [Fotómetro - Piscicultura](#)  
(para los parámetros clave en piscicultura)
- [Fotómetro - Industria](#)  
(para medir hasta 36 parámetros, con software, e interfaz RS-232 para transmisión de datos)
- [Fotómetro - Oxígeno](#)  
(para determinar la necesidad química de oxígeno y 36 parámetros más)

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

