



## Analyseur de chlore libre PCE-CHT 10

### Avec compensation de la température pour une mesure précise

L'analyseur de chlore mesure sur une plage de 0 à 10 mg/l et est conçu pour la mesure rapide du chlore libre dans l'eau. L'écran LCD indique la température et la concentration en chlore libre de l'eau. Les résultats de mesure s'affichent après seulement quelques secondes. L'analyseur de chlore indique le moment où la valeur est stable, au moyen d'un symbole sur l'écran.

La compensation de température automatique augmente la précision. Afin de préserver l'autonomie de la pile un arrêt du rétroéclairage est effectif après 1 minute, et un arrêt automatique de l'analyseur de chlore est effectué après 20 minutes d'inactivité.

Comme l'appareil est petit et maniable, il est particulièrement indiqué pour un usage mobile. C'est pourquoi l'analyseur de chlore est idéal pour mesurer l'eau des piscines. Il est facile à manier puisque chaque touche indique le paramètre correspondant.

- ▶ **Plage : 0 ... 10 mg/l**
- ▶ **Calibration en 2 points**
- ▶ **Symbole de stabilisation de la mesure**
- ▶ **Compensation automatique de la température**
- ▶ **Écran LCD avec rétroéclairage**
- ▶ **Idéal pour piscines**

### Spécifications techniques

Plage de mesure	0 ... 10 mg/l	
Résolution	0,01 mg/l	
Précision	± 2 % F.S.	
Plage de température	0 ... 100 °C / 32 - 212 °F	
Unités de température	°C / °F	
Calibration	2 points	
Écran	LCD de 20 x 30 mm avec rétroéclairage	
Arrêt rétroéclairage	Après 1 minute	
Arrêt automatique	Après 20 minutes d'inactivité	
Alimentation	1 x pile de 1,5 V type AAA	
Protection	IP67	
Température opérationnelle	0 ... 60 °C	
Dimensions	Appareil	185 x 40 x 48 mm
	Capteur	Ø 20 x 35 mm
Poids	95 g	

### Contenu de livraison

1 x Analyseur de chlore libre

1 x Pile de 1,5 V type AAA

1 x Manuel d'utilisation

