



Photomètre pour chlore libre PCE-CHT 10



Le photomètre pour chlore libre fonctionne dans une plage allant de 0 à 10 mg/l et est conçu pour la mesure rapide du chlore libre dans l'eau. L'écran du photomètre pour chlore libre indique la température et la concentration en chlore. Vous pourrez lire sur l'écran le résultat de la mesure en quelques secondes. Il est aussi possible de figer la valeur sur l'écran. Le photomètre pour chlore libre indique aussi le moment où la valeur est stable, au moyen d'un symbole sur l'écran.

La compensation de température automatique augmente la précision du photomètre pour chlore libre. L'arrêt automatique du photomètre pour chlore libre après 20 minutes d'inactivité augmente l'autonomie de la pile.

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

- ▶ Idéal pour les piscines
- ▶ Étalonnage manuel en 2 points
- ▶ Stabilisation de la valeur de mesure
- ▶ Électrode de chlore interchangeable
- ▶ Compensation automatique de la température
- ▶ Écran rétroéclairé

Caractéristiques techniques

Plage de mesure	0 ... 10,00 mg/l
Précision	±2 % F.S.
Résolution	0,01 mg/l
Protection	IP 67
Plage de température	0 ...100 °C
Étalonnage	Étalonnage manuel en 2 points
Conditions de fonctionnement	0 ... +60 °C / 20 ... 90 % H.r. sans condensation
Alimentation	1 x pile de 1,5 V, type AAA
Dimensions	185 x 40 x 48 mm
Dimensions électrode	35 x Ø 20 mm
Poids	95 g

Contenu de livraison

1 x Photomètre pour chlore libre
1 x Pile de 1,5V, type AAA
1 x Notice d'emploi

Sous réserve de modifications