

### HI 96710 : Photomètre 3 en 1

« Chlore libre / total et pH »



#### Caractéristiques

- ◆ Peu de maintenance
- ◆ Très simple d'utilisation
- ◆ Léger et peu encombrant
- ◆ Chambre de mesure étanche
- ◆ Idéal pour les mesures de terrain
- ◆ Mesures précises et économiques
- ◆ Solution standard avec certificat (**en option !**)
- ◆ Cuvette à col large pour un confort d'utilisation
- ◆ Auto extinction après 10 minutes de non utilisation
- ◆ Fonction BPL (date et heure de l'étalonnage mémorisées)
- ◆ Fonction Cal-Check (système de validation et d'étalonnage)

#### Spécifications

|                  |   |
|------------------|---|
| Gamme            | 0,00 à 5,00 mg/l Chlore libre & total               |
|                  | 6,5 à 8,5 pH  |
| Précision        | ± 0,03 mg/l (chlore) & ± 0,1 (pH)                   |
| Longueur d'onde  | Lampe tungstène avec filtre à bande passante 525 nm |
| Méthode          | Adaptation USEPA méthode DPD 330.5 (chlore)         |
|                  | Méthode phénol rouge (pH)                           |
| Alimentation     | 1 pile 9V   |
| Dimensions/poids | 192 x 102 x 67mm / 290 g                            |

HI 96710 est livré avec une pile 9V, 2 cuvettes, les capuchons de protection et un mode d'emploi.

Le HI 96710 C est livré avec une mallette de transport et des solutions de calibration pour les 3 mesures