

Analyses, Régulations & Dosages / Tri-paramètres
Piscines publiques, Campings, Hôtels, Spas, Thalasso...

LA SOLUTION POUR TRAITER ET CONTRÔLER VOS PISCINES

NOUVEAU - Écran tactile pour une prise en main intuitive et simplifiée



Mesures tri-paramètres :

- Température + **pH** + **Chlore**
- Température + **pH** + **Brome**
(BCDMH ou eau de mer)

Mesure sans régulation de la température



**COMMUNICATION
INTÉGRÉE**
GSM, Wifi, Ethernet

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ENTRÉES

- 3 entrées de mesures :
 - potentiométrique pH direct
 - 4-20 mA isolée chlore ou brome
 - 4-20 mA température
- 1 entrée flow switch
- 2 entrées contact fond de cuve (1 pH et 1 Cl) pré-dédiées
- 1 port RS485 bi-directionnel

SORTIES

- 2 sorties relais de puissance 220 V pour la régulation
- 1 relais libre de potentiel pour alarme ou timer

Alimentation : 90-240 VAC 50/60 Hz

Garantie de 2 ans hors consommable

AVANTAGES

QUALITÉ

- **Écran tactile** de 3,5 pouces pour visualisation optimale et complète des informations de régulation
- **Régulation** : pH, Chlore ou Brome + lecture température
- **Grande stabilité et précision de mesures** (du pH et du chlore quelque soit la concentration de stabilisant et du taux de chlore total)
- Capteurs de mesures utilisables avec **tous types de chlore** : gaz, liquide, tablettes, galets ainsi que les chlores produits par des électrolyseurs au sel
- Equipement simple d'utilisation avec **prise en main intuitive**, paramètres affichés clairement : chlore en mg/l (équivalent mesure DPD1)
- **Mesure rapide en continue** sans temps d'échantillonnage
- **Prix attractif et faible coût d'entretien**
- **Produit développé et produit en France**

SECURITÉ

- S'adapte à **tous les volumes de bassins** avec peu ou beaucoup de fréquentation, du spa au bassin olympique
- **Arrêt de dosage** ou de fonctionnement sur temps dépassé ou sur niveau fond de cuve pH et chlore
- **Stop injection** sur dépassement des alarmes hautes et basses programmables
- **Régulation TOR ou proportionnelle**
- Pilotage de **tous types d'actionneurs** : pompes doseuses, stockeurs à galets, électrovannes...
- **Page de maintenance** claire et étalonnage sans intervention sur les capteurs

COMM.

- **Port USB** pour mise à jour
- **Communication intégrée** pour suivi à distance : Ethernet ou Wifi ou GSM. Accès à distance bi-directionnel



En option - gestion en temps réel et à distance des mesures, alarmes, historiques...

Alertes par email
Accès à MYSYCLOPE.COM