

# Control Station

## EXPERT LINE

3

### CONTRÔLEZ VOTRE PISCINE À DISTANCE

- **Un boîtier unique** permettant la régulation des paramètres de l'eau et le pilotage à distance des équipements
- **4 relais auxiliaires** pour le contrôle et la gestion de la filtration, régulation du chauffage, éclairage et un équipement supplémentaire (éclairage extérieur, animation de bassins...)
- **3 relais alimentés** (230 V) dont pompes doseuses pH et désinfectant
- Sonde pour la mesure de chlore libre en option
- **Vendu avec le module Sense and Dispense** pour un contrôle continu du pH et du Redox (pouvoir désinfectant de l'eau)\*
- **Deux pompes doseuses** permettent la régulation du pH et l'injection de chlore liquide\*
- **Module Wifi inclus** : gestion à distance simple et sans contrainte

\* Valable uniquement pour la référence CST-CTL-PHORP



### ÉCRAN TACTILE EN OPTION

Pour une utilisation simple et intuitive



Sondes pH - ORP et Goldline



Pompes doseuses



Écran déportable (en option)

### Options - connectivité



Téléchargez gratuitement l'application "Hayward Poolwatch" pour profiter de la gestion à distance en combinaison avec le module Wifi ou Ethernet



#### CONTROL STATION

Descriptif	CST-CTL-PHORP Boîtier complet - pH et ORP	CST-CTL-BC Boîtier seul
Module Wifi	Inclus	Non
4 sorties principales libres de potentiel	Filtration / Éclairage / Chauffage / Autre auxiliaire	
Sortie Auxiliaire	230V ; 50Hz	
Régulation du pH	Oui (sonde Goldline)	Non
Régulation ORP	Oui (sonde Goldline)	Non
Affichage	2,8" TFT	
Alimentation	230V ; 50Hz	
Dimensions	270 x 220 x 115 mm	
Boîtier électronique	Plastique ignifugé ABS noir	
Couvercle de protection	Plastique ABS noir	

#### OPTIONS DISPONIBLES

Kit pH sonde Goldline	AQR-CTL-KITPH
Kit pH sonde Standard	BKPER-OPTION-PH
Kit ORP sonde Goldline	AQR-CTL-KITORP
Kit ORP sonde Standard	AQR-CTL-KITORP2
Sonde mesure chlore libre	H-OPTION-CL
Écran déportable	AQR-PLUS-PANL
Module Wifi	RS2WI-OPTION-W
Détection bidon vide	AQR-PLUS-CANNE
Module Ethernet	RS2NET-OPTION-L
Écran Tactile déportable	CTS-OPTION-TS