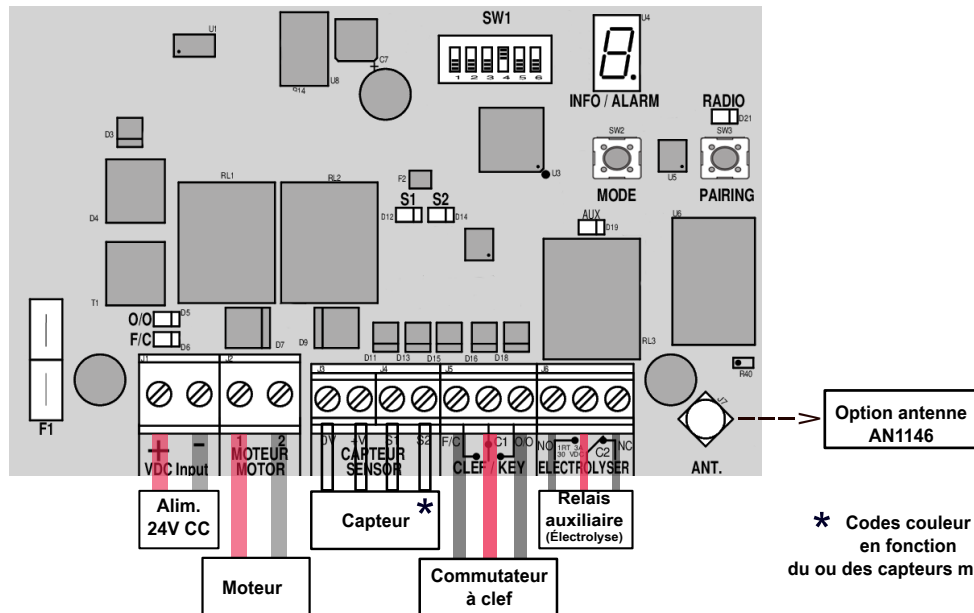


AN2005, AN2010, AN2505, AN2510



*** Codes couleur en fonction du ou des capteurs moteurs**



Ne pas laisser les enfants sans surveillance au bord du bassin.



Toujours garder le bassin en vue pendant l'ouverture ou la fermeture.

Les consignes de ce document sont destinées à du personnel qualifié. Pour tout complément d'information, voir la notice complète.

Mise en route rapide

Mode MANUEL

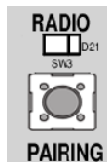
- Appuyer sur le bouton poussoir "MODE". L'afficheur affiche : **R**.
 - Faites bouger la couverture en utilisant le dispositif de commande.
- En ouverture la LED "Open" doit s'allumer, en fermeture la LED "Close" doit s'allumer.
- ATTENTION : il n'y a pas de fin de course programmée. Toute programmation antérieure est annulée.**

Mode PROGRAMMATION : Réglage des positions d'arrêt de la couverture

- mettre la couverture en position enroulée (ouverture complète). Utiliser le mode MANU si nécessaire.
 - Appuyer sur le bouton poussoir "MODE". L'afficheur affiche : **P**.
 - Dérouler la couverture en maintenant le dispositif de commande sur la position Fermeture.
 - Relâcher le dispositif de commande dès que la piscine est complètement fermée.
- ATTENTION : toujours terminer par une action de fermeture**
- Appuyer sur le bouton poussoir "MODE" pour terminer la programmation.
- Le coffret passe en mode ARRÊT AUTOMATIQUE et l'afficheur "INFO/ALARME" indiquera : **R**.

Appairage RADIO

- Appuyer 3 secondes sur le bouton poussoir « PAIRING » jusqu'à ce que la LED « RADIO » bleue au-dessus du bouton clignote.
 - Lorsque l'appairage est réussi, la sortie du mode appairage est automatique ; la LED bleue « RADIO » clignote très rapidement, puis s'éteint.
- Si vous ne faites pas d'appairage, la sortie de ce mode est possible à tout moment en appuyant de nouveau sur le bouton poussoir « PAIRING », la LED bleue « RADIO » s'éteint.



Afficheur INFO/ALARME

Code	Type	Info*	Description
-	Fixe	Info*	Coffret en veille.
8888	Alternatif	Info*	Initialisation de la carte électronique à la mise sous tension.
R	Fixe	Info*	Mode MANUEL.
P	Fixe	Info*	Mode PROGRAMMATION.
R	Fixe	Info*	Mode ARRÊT AUTOMATIQUE.
U	Temporaire	Info*	Sauvegarde de paramètres à la coupure d'alimentation.
0	Fixe	Alarme	Défaut d'alimentation capteur.
1	Fixe	Alarme	Étage de puissance hors-service.
2	Fixe	Alarme	Impulsion(s) détectée(s) moteur à l'arrêt (risque de décalage FDC).
3	Fixe	Alarme	Inutilisé.
4	Fixe	Alarme	Défaut capteur.
5	Fixe	Alarme	F1 fusible fondu (protection moteur).
6	Fixe	Alarme	Poussée d'Archimède importante. Nous recommandons d'installer le frein AN1166.
7	Fixe	Alarme	Inutilisé.
8	Fixe	Alarme	Inutilisé.
9	Fixe	Alarme	Défaut d'alimentation puissance.

Info* : pour information uniquement. N'a pas d'incidence sur le fonctionnement du coffret.

Micro-interrupteur « SW1 »		OFF	ON
1	Ouverture par contact maintenu		Ouverture par contact impulsionnel
2	Fermeture par contact maintenu		Fermeture par contact impulsionnel (non conforme à la norme NF P90-308 et interdite en France)
3		Inutilisé	
4		Inutilisé	
Sélection du type de capteur moteur			
1	Capteur codeur lent à micro-rupteur	1	
2	Capteur codeur électronique rapide	2	
3	Capteur s codeur électronique rapide	3	
4	FDC à réglage mécanique	4	

* Câblage capteur suivant sélection « Sw1-5 » - « Sw1-6 »	
1	Capteur codeur lent à micro-rupteur
2	1 Capteur codeur électronique rapide
3	2 Capteurs codeur électronique rapide
4	2 FDC à réglage mécanique

