

## NOTICE DU PROGRAMMATEUR T16 12V/17 24V COURANT CONTINU

Veillez lire cette notice avant d'utiliser le produit

Veillez conserver cette notice

### FONCTION ET APPLICATION

Ce programmeur peut automatiquement allumer ou éteindre vos appareils électriques grâce à son horloge digitale intégrée.

Vous pouvez contrôler : éclairage, arrosage, fontaine, pompe, préchauffage, ou tout autres équipement électrique compatible.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Voltage : DC12 (Min : 6V Max : 15V) mod. T16

Voltage : DC24 (Min : 12V Max : 30V) mod. T17

Plage de temps : 1 min à 168 heures

Capacité : 25A max.

Plage de fonctionnement : -10C° à +50C° <95% humidité

Dimensions : 120 x 74 x 58 mm

Consommation propre : <4VA

Plage d'erreur : <2 sec/jour (25C°)

Poids : 430g

### FONCTIONNEMENT

**MISE À L'HEURE** : Restez appuyer sur la touche « clock », appuyer par impulsions sur les touches « hour » pour ajuster les heures, « minute » pour ajuster les minutes, « week » pour ajuster le jour de la semaine.

Aide pour les jours de la semaine :

Mo = Lundi

Tu = Mardi

We = Mercredi

Th = Jeudi

Fr = Vendredi

Sa = Samedi

Su = Dimanche

Exemple de résultat :

**Mo**

**12 :55** 16

La mise à l'heure est indispensable pour que votre programmeur puisse fonctionner normalement.

Créer une programmation :

1) Appuyer une fois sur la touche « Timer », ce panneau doit être affiché sur l'écran LCD (exemple) :

**Mo Tu We Th Fr Sa Su**

**1 on 12 :55** 16

Heure et jour(s) de démarrage de votre programmation :

Appuyer par impulsions sur les touches « hour » pour ajuster l'heure de démarrage de votre système, « minute » pour ajuster les minutes, « week » pour ajuster le(s) jour(s) de la semaine souhaité(s).

Aide pour les jours de la semaine : Vous pouvez choisir un seul jour par semaine, ou plusieurs combinaisons possible : week end, jours ouvrés, jours ouvrables, etc...

Pour mémoire :

Mo = Lundi

Tu = Mardi

We = Mercredi

Th = Jeudi

Fr = Vendredi

Sa = Samedi

Su = Dimanche

Après avoir choisis le démarrage, appuyez de nouveau sur la touche « Timer » pour programmer l'heure d'arrêt souhaité de votre système (exemple) :

**Mo Tu We Th Fr Sa Su**

**1 off 12 :57 16**

Pour programmer d'autre plage, veuillez renouveler l'opération en appuyant sur la touche « timer » : Jusqu'à 16 programmes personnalisés différents sont possible.

Appuyez sur le bouton « clock » pour revenir à l'accueil.

Le bouton Reset/Recall annule vos programmations après avoir appuyé sur la touche « timer ».

Le bouton Auto/Manu :

Auto : les programmations sont prises en considération, vos appareils branchés s'allumeront et s'éteindront aux heures souhaitées.

Off : Les appareils ne s'allumeront pas et la programmation ne sera prise en compte.

On : Les appareils sont alimenter indépendamment de la programmation.

Ce programmeur doit être branché sur une source de courant continu stable (en sortie de batterie stabilisée uniquement) = Power DC (respectez les polarités).

Les appareils électriques doivent être raccordés sur les bornes LOAD 25A (respectez les polarités).

Les erreurs de manipulation ou de branchement qui entraînent la panne de ce produit annule la garantie constructeur.