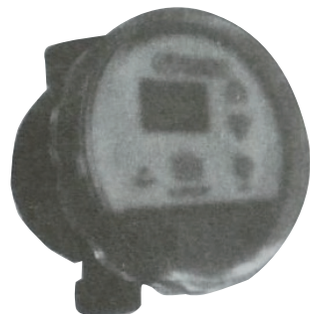


Manuel d'instructions

Minuterie d'irrigation



Veuillez noter et continuer avec la minuterie!

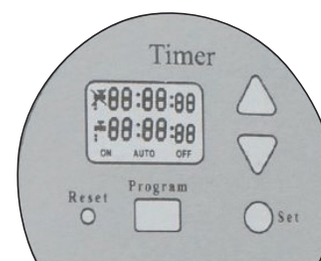
Minuterie d'eau

Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant de l'utiliser.
Il est important que vous sachiez propriété du contrôleur.
Et vous devez comprendre l'installation correcte.
La personne qui ne connaît pas le contrôleur et les mineurs ne sont pas autorisés à l'utiliser.

Le micro-contrôleur s'applique pour la gamme.

Le microcontrôleur est appliqué pour l'irrigation en petit jardin. Dernier étage et balcon. Surtout par temps sec.

Diagramme



Données Techniques:

Liquide moyen: eau
Plage de température: 0-40 °C
Pression de travail: 10-150psi
Puissance: 2 piles AAA

Button

-  Bouton de programme
Peut choisir ON, AUTO, OFF état fonctionnel
 -  Bouton de réglage
Peut mettre le temps en temps fermé et temps ouvert
 -  Bouton Augmente
Le réglage peut augmenter le temps
 -  Bouton Réduire
Le réglage peut réduire le temps
 -  Bouton de réinitialisation
Peut réinitialiser le programme
- État d'usine: temps OUVERT 5 minutes,
Temps de fermeture 30 minutes. LCD état d'affichage OFF.

Caractéristiques du Produit

Le bouton de programme peut commuter ON / AUTO / OFF

Lorsque l'écran LCD affiche le programme ON. Le produit ouvrira la vanne dans 5 secondes.

Lorsque l'écran LCD affiche le programme AUTO. Le produit fonctionnera selon les procédures.

Lorsque l'écran LCD affiche le programme OFF. Le produit fermera la vanne dans 5 secondes. Ensuite, vous pouvez utiliser «SET» pour régler l'heure de fermeture et l'heure d'ouverture.

Temps de fermeture: Max 96 heures 59 minutes 59 secondes, Min 5 secondes.

Temps ouvert: Max 24 heures 59 minutes 59 secondes, Min 5 secondes.

Mot de produit avec l'heure de fermeture et le temps ouvert pour le cycle.

La description

Produits dans la première puissance, la vanne sera fermée automatiquement la valve, montrant le état à l'état OFF.

Produits en temps de cycle d'usine: le temps d'arrêt est de 30 minutes, le temps OPEN est de 5 minutes.

Si vous modifiez l'heure sur OFF et OPEN le temps, le produit changera au moment où vous travail.

Si vous avez la sortie affichée à l'état ON, le produit sera dans 5 secondes, ouvrez la valve production.

Si vous réglez le temps pour ouvrir la vanne est plus grand supérieur à 0, la vanne de temporisation est égale à 0. Le la sortie indique que le produit sera en mode AOTO après 5 secondes, ouvrez la sortie de la vanne, en attendant pour le temps que vous définissez la fin de sortie du comptage, la vanne s'arrête automatiquement, le l'écran passera à l'état OFF.

Attention:

Si l'heure de fermeture et l'heure d'ouverture sont 0, ou l'heure de fermeture supérieur à 0 et le temps ouvert est égal à 0. Le travail affiché en mode AUTO. Le produit ne sera pas travail.

Si le temps de fermeture et le temps d'ouverture sont inférieurs à 5 secondes, les produits seront le temps de travail le plus court de 5 secondes.

Ensemble de recommandations:

Si vous voulez ouvrir l'eau une fois par jour, à chaque fois l'eau pendant 30 minutes. Vous pouvez définir l'Open le temps est de 30 minutes, le temps d'arrêt est de 23 heures 30 minutes. (Même heure chaque jour d'irrigation)
Si vous voulez arroser deux jours une fois, il vous suffit de vérifier l'heure de fermeture est fixée à 47 heures 30 minutes. Produit vanne de déclenchement la plus longue pendant 4 jours (96 heures).