

# Hunter®

Capteur Rain Klik sans fil



*Rain Klik  
sans fil*

*Un  
pluviomètre  
radio fiable à  
arrêt  
instantané!*

La technologie de communication sans fil permet d'installer le capteur jusqu'à 50 mètres du programmeur sans devoir tirer les câbles. Ceci génère de nombreuses économies : câbles, gaines, main d'œuvre de pose et terrassement. Le Rain-Clik sans fil réunit en outre tous les avantages du Rain-Clik en termes d'économie d'eau avec la fonction exclusive "Quick Response" qui arrête le fonctionnement du système d'irrigation dès que la pluie commence à

tomber au lieu d'attendre l'accumulation d'une certaine hauteur d'eau. Le délai de redémarrage est très facile à régler par l'utilisateur. Un interrupteur de shuntage intégré permet d'outrepasser la suspension du capteur pour un arrosage manuel si nécessaire. Pour rendre l'installation encore plus pratique, différents supports sont livrés pour faciliter la pose sur un mur, une gouttière ou un portail.

## Caractéristiques et avantages



### **Une installation facile, sans câbles**

Simple à ajouter sur une installation nouvelle ou existante sans travaux importants

### **Fonction exclusive "Quick Response", une exclusivité Hunter**

Arrêt commandé dès la première pluie

### **Options de montage**

De nombreuses possibilités de montage : sur une gouttière, un mur ou un portail...

### **Réglage de la période maximale sans arrosage**

Régler le redémarrage de l'arrosage en tenant compte du volume des précipitations

### **Distance maximale entre le capteur et l'interrupteur de by-pass : 50 mètres**

Les limites des systèmes câblés sont éliminées

### **Mécanisme de détection breveté - sans entretien**

Jamais de problème - Vous pouvez l'installer et l'oublier

### **Interrupteur de by-pass en série**

Pour un système encore plus souple

## Dimensions

- Diamètre 7,5 cm x Hauteur 5 cm

## Spécifications de Fonctionnement

- Câblage : normalement ouvert ou normalement fermé
- Temps avant arrêt du système : 2 à 5 minutes pour la fonction Quick Response™
- Temps de réinitialisation de la fonction Quick Response™ : 4 heures maximum par temps ensoleillé, volet ouvert à fond
- Délai de suspension des ordres de coupure après avoir appuyé sur le bouton by-pass : 3 jours
- Température de fonctionnement : 0°C à 54°C
- Bague de mise à l'air libre permettant le réglage du temps de réinitialisation
- Matériaux résistant aux UV
- Distance de communication du pluviomètre – jusqu'à 50 mètres
- Alimentation du récepteur : 22-28 VAC/VDC, 100 mA
- Interrupteur de by-pass inclus, aucun interrupteur supplémentaire nécessaire
- Durée de vie de la pile : 12 ans



## Spécifications Électriques

- Interrupteur : unipolaire bidirectionnel, 24 volts, 3 ampères

## EXPLICATION DU PRODUIT

EXEMPLE: **RAIN-CLIK sans fil**

### MODELE

RAIN-CLIK sans fil

### OPTION

E = Fréquence de fonctionnement  
433 MHz pour l'Europe