

RAIN-CLIK™

Pour lutter contre le gaspillage d'eau, la technologie intégrée Quick Response™ arrête instantanément l'arrosage dès les premières gouttes de pluie.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Arrêt instantané du système en cas de pluie ou de gel (à 3 °C)
- Conception sans entretien avec pile intégrée pour les modèles sans fil
- Bague d'aération réglable pour réduire ou augmenter le délai de réinitialisation
- Boîtier en polycarbonate robuste et bras d'extension en métal
- Support de gouttière et fixation murale inclus pour les modèles sans fil
- Compatible avec la plupart des programmeurs d'arrosage à commutateur « Normalement ouvert/fermé »

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Quick Response :
 - Délai d'arrêt du système d'arrosage : 2 à 5 minutes environ
 - Délai de réinitialisation : 4 heures environ par temps sec et ensoleillé
 - Délai de réinitialisation lorsque trempée : 3 jours environ par temps sec et ensoleillé
- Intensité nominale du commutateur 24 V c.a. (tout modèle) : 3 A
- Câble bifilaire gainé de 7 m de calibre 0,5 mm² certifié UL inclus avec les modèles filaires
- Fréquence de fonctionnement des modèles sans fil : 433 MHz
- Portée de communication jusqu'à 243 m sans obstacle (modèles sans fil)
- Possibilité d'alimenter plusieurs récepteurs sans fil à partir d'une seule sonde sans fil
- Certifications : UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Période de garantie : 5 ans

RAIN-CLIK	
Modèle	Description
RAIN-CLIK	Sonde Rain-Clik filaire
RFC	Sonde Rain/Freeze-Clik câblée
WR-CLIK	Sonde et récepteur Rain-Clik sans fil
WRF-CLIK	Sonde et récepteur Rain/Freeze-Clik sans fil
SGM	Support de gouttière en option (inclus avec WR-CLIK et WRF-CLIK)
WS-GUARD	Protecteur de sonde sans fil anti-vandalisme, à fixer sur surface plane ou sur poteau (sonde à commander séparément)
WR-GUARD	Protecteur de récepteur sans fil anti-vandalisme, à fixer sur socle (récepteur à commander séparément)

Sonde : **Pluie/Gel**



RAIN-CLIK/RFC
(avec bras de fixation)
Hauteur : 6 cm
Longueur : 18 cm



SGM
Hauteur : 1,2 cm
Longueur : 7,6 cm



WR-CLIK/WRF-CLIK
(avec bras de fixation)
Hauteur : 7,6 cm
Longueur : 20 cm



Récepteur sans fil
(avec matériel de fixation)
Hauteur : 8,3 cm
Longueur : 10 cm



Protecteur de sonde sans fil
(avec matériel de fixation)
Hauteur : 7 cm
Longueur : 9,5 cm
Profondeur : 3,2 cm



Protecteur de récepteur sans fil
(avec matériel de fixation)
Hauteur : 12,7 cm
Longueur : 9,5 cm
Profondeur : 3,2 cm



Smart WaterMark

Reconnu en tant qu'outil éco-responsable favorisant les économies d'eau

Rendez-vous à l'adresse hunterindustries.com