

## CARACTÉRISTIQUES

- Compatible Wi-Fi pour une connexion rapide au logiciel Hydrowise
  - Nombre de stations : 8 à 38 (plastique), 8 à 54 (métal)
  - Boîtier : extérieur plastique, métal, et options de fixation murale et de socle en acier inoxydable
  - Nombre de stations activables simultanément : 2
  - Équipé d'usine avec SmartPort pour la compatibilité avec les télécommandes ROAM/ROAM XL
  - Capteur milliampérique intégré pour la détection des branchements défectueux et les alertes
  - Compatible avec les débitmètres HC pour la surveillance du débit et les alertes
  - Écran couleur 8 cm
  - Période de garantie : 5 ans
- ▶ INTERFACE PAR ÉCRAN TACTILE
  - ▶ Ajustements Predictive Watering™
  - ▶ Rétrocompatible avec les programmeurs ICC et ICC2
  - ▶ Arrosage et réessuyage
  - ▶ Délai programmable entre les stations
  - ▶ Délai de pluie programmable
  - ▶ Électrovanne programmable en fonction des stations



### Plastique

Hauteur : 30 cm  
Largeur : 35 cm  
Profondeur : 13 cm

### Métal (gris ou acier inoxydable)

Hauteur : 41 cm  
Largeur : 33 cm  
Profondeur : 13 cm

## SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

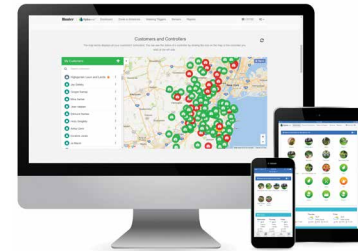
- Entrée de transformateur : 120/230 V c.a.
- Sortie de transformateur : 24 V c.a., 1,4 A
- Sortie de station : (24 V), 0,56 A
- P/MV (24 V c.a.) : Jusqu'à 0,56 A
- Entrées de sonde : 2

## HOMOLOGATIONS

- UL, cUL, FCC, RCM, CE
- Fixation murale en plastique : IP44, NEMA 3R
- Fixation murale métallique (y compris en acier inoxydable) : IP44, NEMA 3R
- Socle en plastique : IP34, NEMA 3R



Débitmètre HC



Logiciel Hydrowise™



### Smart WaterMark

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

## HCC

Modèle	Description
HCC-800-PL	Modèle de base 8 stations, plastique pour l'extérieur, fixation murale
HCC-800-M	Modèle de base 8 stations, métal gris pour l'extérieur, fixation murale
HCC-800-SS	Modèle de base 8 stations, acier inoxydable, fixation murale
HCC-800-PP	Modèle de base 8 stations, socle en plastique
HCC-FPUP	Kit de modernisation pour les ICC et ICC2
ICC-PED	Socle gris pour boîtier de fixation murale métallique
ICC-PED-SS	Socle en acier inoxydable pour fixation murale en acier inoxydable
ICC-PWB	Panneau de câblage de socle en option pour socle métallique
WIFI-EXT-KIT	Kit d'extension de l'antenne Wi-Fi

## EXTENSION DE STATION SÉRIE HCC

Modèle	Description
ICM-400	Module de branchement 4 stations avec protection renforcée contre les surtensions
ICM-800	Module de branchement 8 stations avec protection renforcée contre les surtensions
ICM-2200	Module d'extension 22 stations (un au maximum par programmeur)