

# HC

Nombre de stations : **6, 12**  
**Extensible jusqu'à 36 stations**  
**Compatible Wi-Fi**

## CARACTÉRISTIQUES

- Programmeur innovant avec écran tactile
- Compatible Wi-Fi pour se connecter facilement à Internet
- Programmeurs standard 6 et 12 stations
- Un module d'extension 12 stations permet de passer à 36 stations
- 2 ports de sonde
- 2 ans de garantie
- ▶ Interface par écran tactile
- ▶ Programmeur Wi-Fi
- ▶ Ajustements prévisionnels de l'arrosage
- ▶ Détection et alertes du débitmètre
- ▶ Détection et alertes des branchements
- ▶ Ports de sonde avancés



### Plastique intérieur

Hauteur : 15,2 cm  
 Largeur : 17,8 cm  
 Profondeur : 3,3 cm

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Entrée de transformateur : 120 V c.a. ou 230 V c.a. (modèle international)
- Sortie de transformateur (24 V c.a.) : 1 A
- Sortie de station (24 V c.a.) : 0,56 A
- Pompe/électrovanne principale (24 V c.a.) : 0,28 A
- Entrées de sonde : 2
- Température de fonctionnement : 0 °F à 140 °F



### Débitmètre - filetage ¾" BSP

Hauteur : 13 cm  
 Largeur : 8 cm  
 Profondeur : 8 cm

### Débitmètre - filetage 1" (25 mm) BSP

Hauteur : 16 cm  
 Largeur : 8 cm  
 Profondeur : 8 cm



### Compatible avec le logiciel HydraWise

## HOMOLOGATIONS

- CE, C-tick, FCC
- ▶ = *Descriptions détaillées des caractéristiques à la page 99*
- \* Informations sur le logiciel HydraWise à la page 120

### OPTIONS DU HC

Modèles	Description
<b>HC-1200M</b>	Module d'extension 12 stations
<b>HC-075-FLOW-B</b>	Débitmètre avec filetage ¾" BSP
<b>HC-100-FLOW-B</b>	Débitmètre avec filetage 1" (25 mm) BSP

### HC – GUIDE DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COMMANDE 1+ 2 + 3 + 4

1 Modèles	2 Transformateur	3 Intérieur/Extérieur	4 Options
<b>HC-6</b> = Programmeur 6 stations avec connexion Wi-Fi	<b>00</b> = 120 V c.a.	<b>i</b> = Modèle d'intérieur	<b>(Vide)</b> = Aucune option
<b>HC-12</b> = Programmeur intérieur 12 stations avec connexion Wi-Fi	<b>01</b> = 230 V c.a.		<b>E</b> = 230 V c.a. avec connexions européennes
			<b>A</b> = 230 V c.a. avec connexions australiennes (le modèle pour l'extérieur est équipé d'un transformateur interne avec cordon)

#### Exemples :

- HC-600i-A = Programmeur en plastique pour l'intérieur 230 V c.a. 6 stations, avec cordon australien
- HC-1200i-E = Programmeur en plastique pour l'intérieur 120 V c.a. 12 stations, avec cordon européen