

# HC

Numero di stazioni: **6, 12**  
**Espansione fino a 36 stazioni**  
**Abilitato per il Wi-Fi**

## CARATTERISTICHE

- Nuovo programmatore completo di tutte le funzioni necessarie con touchscreen
- Abilitato per il Wi-Fi per la connessione a Internet in tutta semplicità
- Programmatori standard da 6 e 12 stazioni
- Il modulo di espansione a 12 stazioni consente di utilizzare fino a 36 stazioni
- 2 porte dei sensori
- Garanzia di 2 anni
- ▶ **Interfaccia touchscreen**
- ▶ **Programmatore Wi-Fi**
- ▶ **Regolazioni basate su irrigazione predittiva**
- ▶ **Rilevamento e avvisi con il misuratore di portata**
- ▶ **Rilevamento e avvisi dei cavi**
- ▶ **Porte dei sensori avanzate**



### In plastica per interni

Altezza: 15,2 cm  
 Larghezza: 17,8 cm  
 Profondità: 3,3 cm

## SPECIFICHE ELETTRICHE

- Ingresso trasformatore: 120 Vca o 230 Vca (modello internazionale)
- Uscita trasformatore (24 Vca): 1 A
- Uscita stazione (24 Vca): 0,56 A
- Pompa/valvola principale (24 Vca): 0,28 A
- Ingressi sensori: 2
- Temperatura di funzionamento: da 0 °F a 140 °F



### Misuratore di portata: filettatura BSP da 3/4"

Altezza: 13 cm  
 Larghezza: 8 cm  
 Profondità: 8 cm

### Misuratore di portata: filettatura BSP da 1" (25 mm)

Altezza: 16 cm  
 Larghezza: 8 cm  
 Profondità: 8 cm



**Compatibile con il software HydraWise**

## CERTIFICAZIONI

- CE, C-tick, FCC

▶ = Le descrizioni delle funzionalità avanzate sono riportate alla pagina 99

\* Informazioni sul software HydraWise a pagina 120

### HC - OPZIONI

Modelli	Descrizione
<b>HC-1200M</b>	Modulo di espansione da 12 stazioni
<b>HC-075-FLOW-B</b>	Misuratore di portata con filettatura BSP da 3/4"
<b>HC-100-FLOW-B</b>	Misuratore di portata con filettatura BSP da 1" (25 mm)

### HC - CONFIGURATORE: ORDINARE 1 + 2 + 3 + 4

1 Modelli	2 Trasformatore	3 Per interni/esterni	4 Opzioni
<p><b>HC-6</b> = Programmatore a 6 stazioni con connessione Wi-Fi</p> <p><b>HC-12</b> = Programmatore per interni a 12 stazioni con connessione Wi-Fi</p>	<p><b>00</b> = 120 Vca</p> <p><b>01</b> = 230 Vca</p>	<p><b>i</b> = Modello per interni</p>	<p><b>(vuoto)</b> = Nessuna opzione</p> <p><b>E</b> = 230 Vca con collegamenti europei</p> <p><b>A</b> = 230 Vca con collegamenti australiani (il modello per esterni è dotato di un trasformatore interno con cavo)</p>

#### Esempi:

- HC-600i-A = programmatore in plastica per interni 230 Vca a 6 stazioni con cavo australiano
- HC-1200i-E = programmatore in plastica per interni 120 Vca a 12 stazioni con cavo europeo