

HC

Anzahl der Stationen: **6, 12**
Erweiterbar bis zu 36 Stationen
Wi-Fi-fähig

MERKMALE

- Neuartiges voll funktionsfähiges Steuergerät mit Touchscreen
- Wi-Fi-fähig für eine einfache Verbindung mit dem Internet
- Standard-Steuergeräte mit 6 und 12 Stationen
- Erweiterungsmodul für 12 Stationen ermöglicht eine Erweiterung auf 36 Stationen
- 2 Sensor-Ports
- 2 Jahre Garantie
- ▶ Touchscreen-Oberfläche
- ▶ Wi-Fi Steuergerät
- ▶ Vorausschauende Bewässerungsanpassung
- ▶ Durchfluss Erkennung und Warnungen
- ▶ Verkabelung Erkennung und Warnungen
- ▶ Erweiterte Sensor-Ports



Kunststoffgehäuse (Innenmodell)

Höhe: 15,2 cm
 Breite: 17,8 cm
 Tiefe: 3,3 cm



Durchflussmessgerät - 3/4" BSP-Außengewinde

Höhe: 13 cm
 Breite: 8 cm
 Tiefe: 8 cm

Durchflussmessgerät - 1" (25 mm) BSP-Außengewinde

Höhe: 16 cm
 Breite: 8 cm
 Tiefe: 8 cm



Kompatibel mit der HydraWise Software

ELEKTRISCHE ANGABEN

- Transformatoreingang: 120 VAC oder 230 VAC (internationales Modell)
- Transformatorausgang (24 VAC): 1 A
- Stationsausgang (24 VAC): 0,56 A
- P/MV-Ausgang (24 VAC): 0,28 A
- Sensoreingänge: 2
- Betriebstemperatur: 0°F bis 140°F

ZULASSUNGEN

- CE, C-tick, FCC
- ▶ = Ausführliche Beschreibungen der erweiterten Funktionen finden Sie auf den Seiten 99
- * Hydrowise Softwareinformationen finden Sie auf den Seiten 120

HC-OPTIONEN

Modelle	Beschreibung
HC-1200M	Erweiterungsmodul für 12 Stationen
HC-075-FLOW-B	Durchflussmessgerät - 3/4" BSP-Außengewinde
HC-100-FLOW-B	Durchflussmessgerät mit 1" (25 mm) und BSP-Außengewinde

HC - SPEZIFIKATIONSSCHLÜSSEL: BESTELLCODE 1 + 2 + 3 + 4

1 Modelle	2 Transformator	3 Innen- und Außenbereich	4 Optionen
HC-6 = 6 Stationen Steuergerät aus Kunststoff mit Wi-Fi Verbindung HC-12 = 12 Stationen Innensteuergerät aus Kunststoff mit Wi-Fi Verbindung	00 = 120 VAC 01 = 230 VAC	i = Innenmodell	(Leer) = Keine Option E = 230 VAC mit europäischen Anschlüssen A = 230 VAC mit australischen Anschlüssen (Außenmodell verfügt über internen Transformator mit Kabel)

Beispiele:

- HC-600i-A = 6 Stationen 230 VAC Innensteuergerät aus Kunststoff mit australischen Anschlüssen
- HC-1200i-E = 12-Stationen 120 VAC Innensteuergerät aus Kunststoff mit europäischen Anschlüssen