

# PRO-C HYDRAWISE

Anzahl der Stationen: **4-16**  
Typ: **Modular**

## MERKMALE

- Wi-Fi-fähig - ermöglicht eine einfache Verbindung mit dem Internet von jedem Ort
- Nutzt die web-basierte Hydrowise™-Software für automatische Updates der Bewässerungszeiten
- Nutzt lokale Wetterdaten, um durch Anpassungen der Bewässerungszeiten Wasser zu sparen
- Modular erweiterbar mit Pro-C-Modulen auf 7, 10, 13 oder 16 Stationen
- Integrierter Milliampere-Sensor
- Kompatibel mit Roam und Roam XL
- Garantie: 2 Jahre
- ▶ Touchscreen
- ▶ Anpassungen durch Predictive Watering™
- ▶ Durchflussmessung und Alarmer mit optionalem HC Durchflusssensor
- ▶ Überwachung der Verdrahtung mit Alarmmeldung bei Fehlern
- ▶ 1,5 m Anschlusskabel mit Stecker im Lieferumfang

## ELEKTRISCHE ANGABEN

- Transformatoreingang: 230 VAC
- P/MV: (24 VAC): 0,28 A
- Transformatorausgang (24 VAC): 1 A
- Sensoreingänge: 1
- Stationsausgang (24 VAC): 0,56 A

## ZULASSUNGEN

- CE, UL, cUL, C-tick, FCC



### Kunststoffgehäuse für Innen- und Außenmontage

Höhe: 23 cm  
Breite: 21,5 cm  
Tiefe: 10,9 cm



### HPC Frontplatte



### PCM-300 und PCM-900 Erweiterungsmodule

PRO-C HYDRAWISE	
Modell	Beschreibung
HPC-400	Basismodul mit 4 Stationen: für Innen- und Außenmontage für 110 VAC (USA)
HPC401E	Basismodul mit 4 Stationen: für Innen- und Außenmontage für 230 VAC (Europa)
HPC401A	Basismodul mit 4 Stationen: für Innen- und Außenmontage für 230 VAC (Australien)

ERWEITERUNGSMODULE DER PC-SERIE	
Modell	Beschreibung
PCM-300	3-Stationen Steckmodul: Zur Erhöhung der Stationsanzahl von 4 auf 7, 10 oder 13
PCM-900	9-Stationen Steckmodul: Zur Erhöhung der Stationsanzahl von 7 auf 16

HPC FRONTPLATTE	
Modell	Beschreibung
HPC-FP	Hydrowise Frontplatte zur Umrüstung für Pro-C Steuergeräte



### Smart WaterMark

Anerkannt als Werkzeug zum Wasser sparen