

HPC

Kombinieren Sie die Modularität von Pro-C™ mit der Hydrawise® Software zum Bewässerungsmanagement – eine intelligente und flexible Steuerungslösung.

HAUPTVORTEILE

- Anzahl der Stationen:
 - Modulare Kapazität von 4-16 Stationen ermöglicht einfache Systemerweiterung
- Die Standard-Programmooption ermöglicht 6 unabhängige Bewässerungsprogramme und 6 Startzeiten pro Programm
- Die erweiterte Programmooption ermöglicht eine stationsbasierte Programmgestaltung mit bis zu 6 Startzeiten insgesamt
- Die maximale Stationsbetriebszeit von 24 Stunden bietet Flexibilität für Zonen mit geringem Durchfluss
- 1 Sensoreingang verfügbar, der mit Klik-Sensoren und HC-Durchflussmessgeräten verwendet werden kann
- 1 P/MV-Ausgang für Pumpenstartrelais und Aktivierung des Hauptventils
- WLAN-fähig für eine schnelle Verbindung mit der Hydrawise Software
- Vollfarb-Touchscreen-Display mit 7-cm-Bildschirmdiagonale für einfaches Programmieren auf der Bedienfront
- Integrierter Milliampere-Sensor für die Erkennung defekter Verdrahtungen, Alarm bei Fehlern

BETRIEBSDATEN

- Netzteileneingang: 120 oder 230 VAC
- Transformatorausgang (24 VAC): 1 A
- Stationsausgang (24 VAC): 0,56 A
- P/MV-Ausgang (24 VAC): 0,28 A
- Zulassungen: Kunststoff IP44, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre



HPC
(Kunststoff Innen-/Außenmontage)
Höhe: 22,9 cm
Breite: 25,4 cm
Tiefe: 11,4 cm

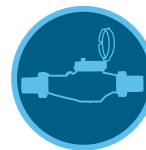


HPC Frontplatte

HPC	
Modell	Beschreibung
HPC-400	Basismodell mit 4 Stationen: für Innen- und Außenmontage für 110 VAC
HPC-401-E	Basismodell mit 4 Stationen: für Innen- und Außenmontage für 230 VAC (Europa)
HPC-401-A	Basismodell mit 4 Stationen: für Innen- und Außenmontage für 230 VAC (Australien)
HPC-FP	Hydrawise Austausch-Bedienfront für Pro-C Steuergeräte (März 2014 oder neuere Modelle)

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

Kompatibel mit:



HC-Durchflussmesser
Seite 147



ROAM-Fernbedienung
Seite 137
ROAM XL-Fernbedienung
Seite 138



Rain-Clik-Sensor
Seite 144



Smart WaterMark
Anerkannt als Gerät zum verantwortungsbewussten Wassersparen