



# Hunter®

## STEUERGERÄT PRO-C

### Eigenschaften

Das Steuergerät PRO-C ist durch seinen modularen Aufbau flexibel einsetzbar und ermöglicht auch spätere Erweiterungen von Bewässerungsanlagen ohne Austausch des Steuergerätes.

Bei allen Hunter 24V-Steuergeräten folgt die Programmierung der gleichen Logik, so ist das PRO-C leicht und intuitiv zu bedienen. Drei unabhängige Programme mit je vier Startzeiten bieten Anpassungsmöglichkeiten für zahlreiche Bewässerungsanforderungen. Die saisonale Anpassung kann von 5% - 300% vorgenommen werden, entweder manuell am Gerät oder automatisiert in Kombination mit dem Strahlungssensor Solarsync.

Die Bedienung über die Fernbedienung Roam Kit wird über den integrierten SmartPort möglich.

Der Regensensor lässt sich den einzelnen Stationen separat zuweisen oder über den Bypass-Schalter auch wahlweise ganz übergangen werden. Der „Easy Retrieve“-Speicher speichert Ihr bevorzugtes Programm als permanentes Backup, das trotz temporärer Programmänderung immer wieder aufgerufen werden kann.

Die Frontplatte ist abnehmbar, so dass die Anlage in Sichtweite der Regner programmiert und getestet werden kann, auch wenn das Steuergerät an einer entfernten Stelle montiert ist (z.B. Haustechnikraum). Das PRO-C Steuergerät gibt es wahlweise als Indoor-Modell oder als Outdoor-Modell mit internen Trafo.



### Technische Daten

- Abmessungen: H x L x T  
Trafo extern: 21,1 x 24,4 x 9,4 cm (Montage in Innenräumen)  
Trafo intern: 22,6 x 25,1 x 10,9 cm (Montage im geschützten Außenbereich)
- Stromversorgung: 24 VAC
- Stationen: Aufbau modular: Basis: 3 Stationen, erweiterbar um je 3 Stationen auf max. 15 Stationen
- Programme: 3 (A, B, C)
- Zyklusstarts: 4 pro Programm und Tag
- Stationslaufzeiten: 0 min. bis 6 Std.
- Saisonale Anpassung: 5 - 300% (in 5% -Schritten)
- SolarSync kompatibel
- Regensensor jeder Station zuzuordnen
- Regensensor Bypass-Schalter
- Programmspeicher: permanent
- Programmierbare Bewässerungspause: 1 - 7 Tage
- Verzögerung zwischen den Stationen: max. 4 Std.
- integrierter Kurzschlussdetektor
- Fernbedienung optional
- HUNTER QuickCheck findet Verkabelungsprobleme
- Programmierbare „Ereignistage“: generelle Abschaltung für definierte Tage
- Kapazität: 2 Ventile + Hauptventil
- Anschlussmöglichkeit Pumpenstartrelais / Hauptventil

### Einsatzbereich

Steuergerät für Hausgärten, kleine Parks, gewerbliche Grünflächen, Sportanlagen

Steuergerät Pro-C		Serie 502.110.03xx	
Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
5021100303	Typ PRO-C301E, Montage innen, 3 Stationen, Basismodell	1	8
5021100313	Typ PRO-C301E, Montage außen, 3 Stationen, Basismodell	1	8
5021100393	PCM-300 Erweiterungsmodul 3 Stationen	1	20
5021100399	PCM-900 Erweiterungsmodul 9 Stationen	1	20



### Steuergerät Pro-C

PRO - C Typenschnellauswahl		
Erforderliche Stationszahl	Bestellung Grundgerät	Plus Anzahl der Module
3 Stationen	PC-301 oder PC-301i	keine Module erforderlich
6 Stationen	PC-301 oder PC-301i	1 x PCM-300
9 Stationen	PC-301 oder PC-301i	2 x PCM-300
12 Stationen	PC-301 oder PC-301i	3 x PCM-300
15 Stationen	PC-301 oder PC-301i	1 x PCM-300 und 1 x PCM 900



Erweiterungsmodul  
3 Stationen



Erweiterungsmodul  
9 Stationen



**Einbauhinweis, Tipps, Vorteile**

Einfache Programmierung durch Drehschalterwahl mit einfacher Menüführung. Für eine wassersparende, den Bedürfnissen angepasste Bewässerung ist das Pro-C mit dem Regen- und Strahlungssensor kompatibel.

Bitte beachten: bei der Erweiterung müssen zuerst alle 3-er-Module belegt sein, bevor das 9-er Modul eingesetzt werden kann (siehe Typenschnellauswahl).

© Bildrechte: mi mediainfo / Hunter Industries

© mi mediainfo www.mediainfo-online.de Nachdruck / Vervielfältigung nur mit Zustimmung durch mediainfo / Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten 20120315

### ZUBEHÖR



Strahlungssensor Solarsync-Kit  
Art.Nr. 5311101005



Funk-Solarsync-Kit  
Art.Nr. 5311101025



Regensensor RainClik  
Art.Nr. 5301100105



Fernbedienung Roam Kit  
Art.Nr. 5061100010



Kabelverschraubung  
Serie. 890.xxx.xxxx  
Art.Nr. siehe Preisliste



Steuerkabel UV-stabil  
Serie 831.xxx.xxxx  
Art.Nr. siehe Preisliste



Kabelverbinder  
Art.Nr. 8905200005

Ihr Fachhändler