

## I-Core™

Mit Durchflussüberwachung und Zweileiterfähigkeiten ist das I-Core Steuergerät die ideale Lösung für eigenständige mittelgroße kommerzielle und hochwertige Wohnprojekte.

### HAUPTVORTEILE

- Anzahl der Stationen: Konventionell: 6 bis 30 (Kunststoffgehäuse), 6 bis 42 (Metallgehäuse und Standfuß) Mit DUAL™ Decoder: bis zu 48
- 4 unabhängige Bewässerungsprogramme (jeweils 8 Startzeiten) für individuelle Bewässerungsplanung
- Maximale Stationslaufzeit von 12 Stunden für hohe Flexibilität bei Zonen mit geringer Durchflussmenge
- Zwei beliebige Programme können gleichzeitig betrieben werden, um die Bewässerung effizienter zu gestalten
- Sensoreingänge: 2 (Kunststoffgehäuse) oder 3 (Metallgehäuse und Standfuß)
- 1 P/MV-Ausgang für Pumpenstartrelais oder Aktivierung des Hauptventils
- Durchflussüberwachung liefert Echtzeitdaten für Wasserverbrauch
- Programmierbares Zeitfenster ohne Bewässerung unterbindet die gesamte Bewässerung für einen bestimmten Zeitraum
- Gut ablesbares, hintergrundbeleuchtetes Display mit 6 Sprachen zur Auswahl



### Betriebsdaten

- Transformatoreingang: 120/230 VAC
- Transformatorausgang (24 VAC): 1,4 A
- Stationsausgang (24 VAC): 0,56 A
- P/MV-Ausgang (24 VAC): 0,28 A
- Zulassungen: Kunststoff Wandmontage IP44, Metall IP56, Kunststoffsockel IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Garantiezeitraum: 5 Jahre

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://www.hunterindustries.com/de/irrigation-product/steuergeraete/i-coretm>  
071724