

ICC2

Dieses zuverlässige Steuergerät kann konventionell verdrahtete Anlagen, Zweileiter- oder Hybridanlagen betreiben und ist mit der cloudbasierten Steuerung Centralus™ kompatibel.

HAUPTVORTEILE

- 4 unabhängige Bewässerungsprogramme (jeweils 8 Startzeiten) ermöglichen eine individuelle Planung
- 12 Stunden maximale Stationslaufzeit bieten Flexibilität für Zonen mit geringem Durchfluss
- 2 beliebige Programme können gleichzeitig laufen und sorgen so für eine effizientere Bewässerung
- 1 Sensoreingang verfügbar für die Verwendung mit Solar Sync™ oder beliebigen Klik-Sensoren
- 1 Durchflusssensoreingang verfügbar mit WIFIKIT, LANKIT und CELLKIT Centralus Kommunikationsmodulen
- 1 P/MV-Ausgang für das Pumpenstartrelais und die Aktivierung des Hauptventils
- Rückwärtskompatibilität zu den originalen ICC-Steuergeräten ermöglicht schnelle Updates älterer Systeme
- Vorwärtskompatibilität mit HCC-Steuergeräten und der Hydrawise-Software mithilfe eines praktischen Upgrade-Kits



ELEKTRISCHE ANGABEN

- Transformatoreingang: 120/230 VAC
- Transformatorausgang (24 VAC): 1,4 A
- Stationsausgang (24 VAC): 0,56 A
- P/MV-Ausgang (24 VAC): 0,56 A
- Zulassungen: Wandmontage IP55, Kunststoffstandfuß IP24, UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Gewährleistungszeitraum: 5 Jahre

VOM ANWENDER MONTIERBAR

- WIFIKIT-, LANKIT- oder CELLKIT-Kommunikationsmodule für cloudbasierte Steuerung mit Centralus
- Kompatibel mit Hunter Flow-Sync Sensor und HC-Durchflussmesser in Verbindung mit Centralus-Software
- Kompatibel mit Hunter Solar-Sync Sensor für intelligente Wassereinsparung

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/icc2>
100424