

## ICC2

Questo programmatore estremamente affidabile può funzionare in modo convenzionale, con monocavo o ibrido, con la possibilità di effettuare l'upgrade al sistema Centralus™ basato su cloud.

### VANTAGGI PRINCIPALI

- 4 programmi di irrigazione indipendenti (8 orari di partenza ciascuno) consentono una programmazione personalizzata
- Il tempo massimo di irrigazione della stazione di 12 ore offre flessibilità per le zone a bassa portata
- È possibile eseguire 2 programmi contemporaneamente, fornendo un'irrigazione più efficiente
- 1 ingresso sensore disponibile per l'uso con Solar Sync™ o qualsiasi sensore Klik
- 1 ingresso sensore di portata disponibile con i moduli di comunicazione WIFIKIT, LANKIT e CELLKIT Centralus
- 1 uscita P/MT per l'attivazione del relè di avviamento pompa e Master Valve
- La compatibilità con i precedenti programmatori ICC di prima generazione consente di aggiornare rapidamente i sistemi meno recenti
- Compatibilità con i programmatori HCC e il software Hydrowise attraverso un pratico kit di aggiornamento



### SPECIFICHE ELETTRICHE

- Ingresso trasformatore: 120/230 V ca
- Uscita trasformatore (24 V CA): 1,4 A
- Uscita stazione (24 Vca): 0,56 A
- Uscita P/MV (24 V CA): 0,56 A
- Omologazioni: montaggio a parete IP55, piedistallo in plastica IP24, UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Periodo di garanzia: 5 anni

### OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Metodi di comunicazione WIFIKIT, LANKIT o CELLKIT per il sistema Centralus basato su cloud
- Compatibilità con il sensore Flow-Sync di Hunter e il misuratore di portata HC quando abbinati al software Centralus
- Compatibilità con il sensore Solar Sync di Hunter per un risparmio idrico smart

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://hunterirrigation.com/it/irrigation-product/programmatori/icc2>  
122324