

PROGRAMMATORE HCC

Controllo Wi-Fi di un massimo di 54 stazioni

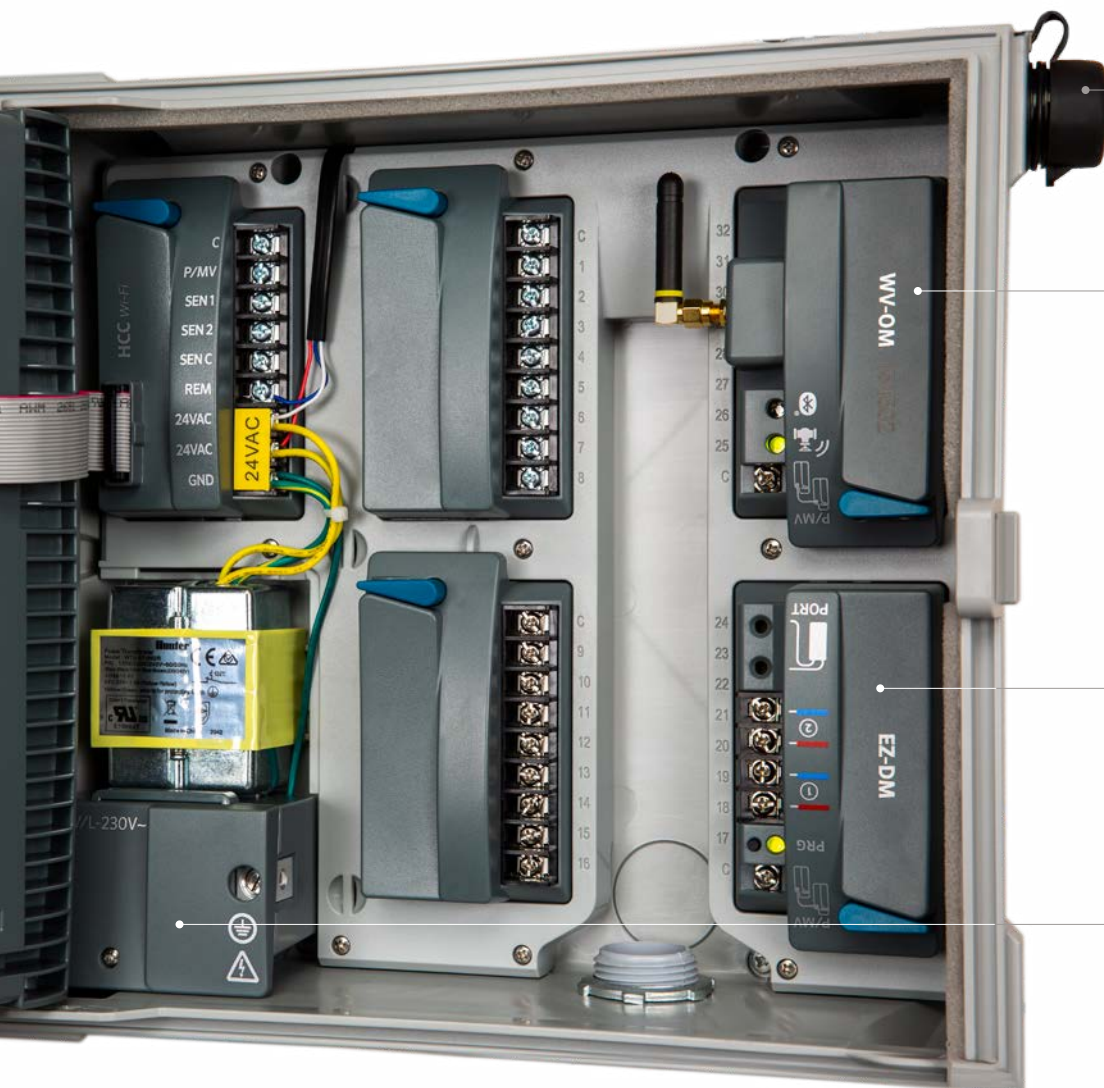
Hunter®



PENSA IN GRANDE

PENSA HydraWise®

Il programmatore HCC unisce le funzionalità avanzate del programmatore ICC2 alle regolazioni automatiche basate sul meteo della piattaforma di gestione dell'irrigazione HydraWise, la migliore della categoria, per fornire un sistema di controllo intelligente e potente per progetti di grandi dimensioni. Dall'ufficio al campo, HCC consente di massimizzare il risparmio di tempo e manodopera grazie a una gamma di strumenti avanzati per gli installatori.



Funzionalità Wi-Fi

Completamente integrata per la rapida connessione alla piattaforma HydraWise basata su cloud

Pronti a partire

SmartPort® pre-cablata per i ricevitori dei telecomandi Hunter

Compatibilità con Wireless Valve Link

Installa il Wireless Valve Output Module per azionare in modalità wireless le valvole dotate del Wireless Valve Link

Elevata capacità

Possibilità di collegare fino a 38 o 54 stazioni in base al modello e alla configurazione

Opzione monocavo con decoder

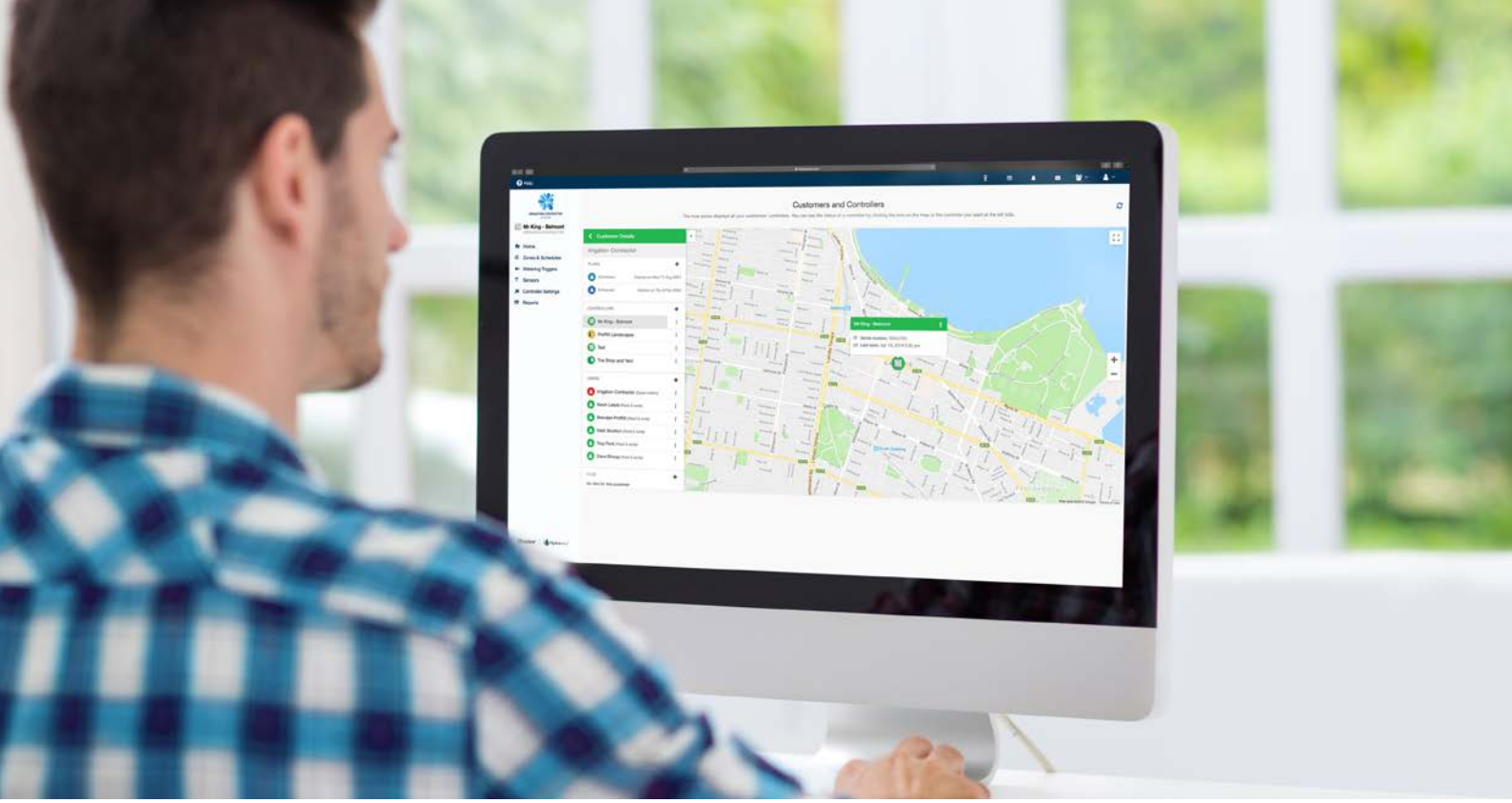
Possibilità di collegare fino a 54 stazioni con decoder EZ-1 o di combinare con moduli di uscita tradizionali (massimo 54 stazioni)

Alta potenza

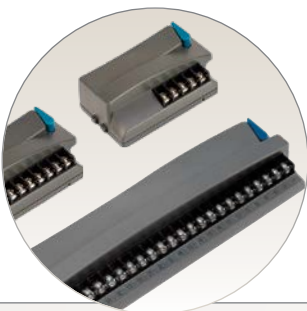
Attivazione simultanea di due stazioni qualsiasi + pompa/master valve

Facilità di utilizzo

Touchscreen ampio con interfaccia a colori



Espansione delle stazioni



Modulare ed espandibile fino a 54 stazioni, il programmatore HCC può gestire contemporaneamente due stazioni qualsiasi più la pompa/master valve. Progettato appositamente per garantire la facilità d'uso, presenta compatibilità con molteplici programmatori e la protezione dai picchi di tensione per una maggiore affidabilità.

Opzione con decoder EZ-1



Da oggi il software Hydrawise offre un'opzione con monocavo e decoder semplice e conveniente: il sistema con decoder Hunter EZ. Gestisce fino a 54 stazioni mediante monocavo o in combinazione con moduli di uscita tradizionali.

Avvisi del misuratore di portata HC



Il misuratore di portata HC, di facile installazione, si collega ai programmatori predisposti per Hydrawise al fine di monitorare le portate, inviare avvisi di portata elevata o scarsa e misurare il consumo totale d'acqua. La flessibilità del modello wireless consente di aggiungere rapidamente e facilmente funzionalità di monitoraggio della portata agli impianti Hydrawise.

Wireless Valve Link (WVL)



Il programmatore HCC supporta il sistema Wireless Valve Link (WVL), insieme al sistema con decoder EZ e i moduli di uscita convenzionali. Aggiungendo il Wireless Valve Output Module, è possibile azionare valvole wireless alimentate a batteria con solenoide bistabile CC. Inoltre, è possibile espandere facilmente il numero di stazioni superando la pavimentazione e gli ostacoli in muratura.

Caratteristiche

- Abilitato per il Wi-Fi per una connessione veloce al software Hydrowise
- Numero di stazioni: da 8 a 38 (in plastica, cablaggio convenzionale), da 8 a 54 (in metallo e con piedistalli)
- Uscita opzionale per decoder monocavo fino a 54 stazioni con decoder EZ-1 e/o uscita wireless con i Wireless Valve Link
- Involucro: opzioni per montaggio a parete o su piedistallo in plastica, metallo e acciaio inossidabile
- Funzionamento di stazioni simultanee: 2 (+P/MV)
- La SmartPort pre-cablata è compatibile con i telecomandi ROAM e ROAM XL
- Sensore di milliampere integrato per il rilevamento e gli avvisi relativi a cavi difettosi
- Compatibile con i misuratori di portata HC per il monitoraggio e gli avvisi relativi alla portata
- Touchscreen a colori di 8 cm
- Periodo di garanzia: 2 anni

Caratteristiche elettriche

- Ingresso trasformatore: 120 e 230 VAC
- Uscita trasformatore: 24 V ca, 1,4 A
- Uscita stazione (24 V): 0,56 A
- P/MV (24 V ca): fino a 0,56 A
- Ingressi per sensori: 2

Omologazioni

- UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Involucro in plastica per montaggio a parete: IP55, NEMA 3R
- Involucro in metallo per montaggio a parete (anche per involucro in acciaio inossidabile): IP44, NEMA 3R
- Piedistallo in plastica: IP34, NEMA 3R

PROGRAMMATTORE HCC

Modello	Descrizione
HCC-800-PL	Modello base a 8 stazioni, in plastica per esterni, per montaggio a parete
HCC-800-M	Modello base a 8 stazioni, in metallo verniciato grigio per esterni, per montaggio a parete
HCC-800-SS	Modello base a 8 stazioni, in acciaio inossidabile per esterni, per montaggio a parete
HCC-800-PP	Modello base a 8 stazioni, piedistallo in plastica
HCC-FPUP	Kit di aggiornamento per i programmatori ICC e ICC2
ICC-PED	Piedistallo grigio per armadietto in metallo da montare a parete
ICC-PED-SS	Piedistallo in acciaio inossidabile per scatola in acciaio inossidabile per montaggio a parete
ICC-PWB	Scheda di collegamento opzionale per piedistalli in metallo
ANT-EXT-KIT	Kit di prolungamento antenna Wi-Fi

ESPANSIONE STAZIONI SERIE HCC

Modello	Descrizione
ICM-400	Modulo di espansione a 4 stazioni con protezione da picchi di tensione potenziata
ICM-800	Modulo di espansione a 8 stazioni con protezione da picchi di tensione potenziata
ICM-2200	Modulo di espansione a 22 stazioni (uno per programmatore)
EZ-DM	Modulo di uscita con decoder a 54 stazioni
EZ-1	Decoder EZ-1 per stazione singola
WVOM	Wireless Valve Output Module
WVL	Wireless Valve Link
RPT	Ripetitore per sistema WVL (uno per programmatore)



Kit di
aggiornamento

Per esterni in
plastica

Per esterni in
metallo



Smart Drop

Riconosciuto come apparecchiatura utile per il risparmio d'acqua



Amazon, Alexa e tutti i loghi correlati sono marchi di Amazon.com Inc. o delle sue affiliate. Apple e il logo Apple sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store è un marchio di servizi di Apple Inc. registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi. Google, il logo Google, Android e Google Play sono marchi di Google LLC.

Sito web hunterirrigation.com/it | **Assistenza clienti** +1-760-752-6037

Aiutare i clienti a raggiungere il successo è quello che più ci stimola. La nostra passione per l'innovazione e la tecnologia traspare in tutto quello che facciamo e speriamo che il nostro continuo impegno a fornirvi il migliore supporto possibile vi farà rimanere ancora per molti anni nella famiglia di clienti Hunter.

Denise Mullikin, Presidente,
Landscape irrigation e outdoor lighting

© 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, il logo di Hunter e tutti gli altri marchi sono di proprietà di Hunter Industries Inc., registrata negli Stati Uniti e in determinati altri paesi. Si prega di riciclare.

RC-081-BR F IT 12/24