

CARATTERISTICHE

- Abilitato per il Wi-Fi per la connessione al software Hydrawise in tutta rapidità
 - Numero di stazioni: da 8 a 38 (in plastica), da 8 a 54 (in metallo)
 - Involucro: opzioni per montaggio a parete o con piedistallo, in plastica, metallo e acciaio inossidabile
 - Stazioni funzionanti simultaneamente: 2
 - SmartPort pre-cablata per la compatibilità con i telecomandi ROAM/ROAM XL
 - Sensore di milliampere integrato per il rilevamento e gli avvisi di difetti di cablaggio
 - Compatibile con i misuratori di portata HC per il monitoraggio e gli avvisi relativi alla portata
 - Display a colori di 8 cm
 - Periodo di garanzia: 5 anni
- ▶ **INTERFACCIA TOUCHSCREEN**
 - ▶ Regolazioni della funzione Predictive Watering™
 - ▶ Compatibile con i programmatori ICC e ICC2 precedenti
 - ▶ Ciclo e assorbimento
 - ▶ Ritardo tra le stazioni programmabile
 - ▶ Ritardo di avvio irrigazione programmabile
 - ▶ Master valve programmabile per ogni stazione

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- Ingresso trasformatore: 120/230 V ca
- 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

CERTIFICAZIONI

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



In plastica

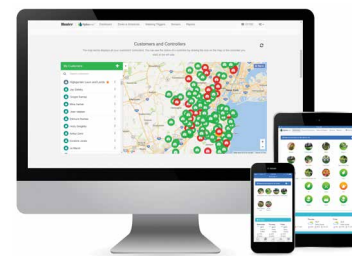
Altezza: 30 cm
Larghezza: 35 cm
Profondità: 13 cm

In metallo (verniciato grigio o acciaio inossidabile)

Altezza: 41 cm
Larghezza: 33 cm
Profondità: 13 cm



Misuratore di portata HC



Software Hydrawise™



Smart WaterMark

Riconosciuto come apparecchiatura utile per il risparmio d'acqua

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 ICC e ICC2
ICC-PED	Piedistallo grigio per scatola in metallo per montaggio 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
WIFI-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 (massimo uno per programmatore)