

ICC2

Numero di stazioni: **8 - 54**
 Tipo: **modulare**

CARATTERISTICHE

- Numero di stazioni: da 8 a 54 (in metallo), da 8 a 38 (in plastica)
- Tipo: modulare
- Involucro: in plastica, metallo, acciaio inossidabile per esterni, piedistallo in plastica
- Display retroilluminato
- Programmi indipendenti: 4
- Ore di avvio per programma: 8
- Tempo di irrigazione massimo della stazione: 12 ore
- Funzionamento di programmi simultanei: 2
- Periodo di garanzia: 5 anni
- ▶ Solar Sync integrato
- ▶ Funzionalità Ritardo Solar Sync
- ▶ Ciclo e assorbimento
- ▶ Memorizzazione con Easy Retrieve
- ▶ QuickCheck
- ▶ Protezione automatica da cortocircuiti
- ▶ Regolazione stagionale: manuale o automatica tramite Solar Sync
- ▶ Ritardo tra le stazioni
- ▶ Programmabilità dei sensori
- ▶ Ritardo Klik programmabile
- ▶ Giorni di non irrigazione
- ▶ Aggiunti fori per garantire flessibilità di montaggio
- ▶ Memoria permanente
- ▶ Esclusione del sensore pioggia
- ▶ Partenza e avanzamento manuali con un solo tocco



In plastica

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

In metallo (grigio o acciaio inossidabile)

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

SPECIFICHE ELETTRICHE

- Ingresso trasformatore: 120/230 Vac, 50/60 Hz
- Uscita trasformatore: 24 Vac, 1,4 A
- Uscita stazione: (24 V) 0,56 A
- P/MV (24 Vac): fino a 0,56 A
- Ingressi sensori: 1
- Temperatura di funzionamento: da 0 °F/-17 °C a 140 °F/60 °C

OMOLOGAZIONI

- CE, UL, cUL, C-tick, FCC
- Montaggio a parete in plastica: IP-54
- Montaggio a parete in metallo (include acciaio inossidabile): IP-55
- Piedistallo in plastica: IP-24

▶ = Le descrizioni delle funzionalità avanzate sono riportate alla pagina 106



Moduli di espansione

Questi moduli di uscita delle stazioni potenziati vi consentono di espandere sia le vecchie che nuove versioni di ICC, e includono ulteriore soppressione di picchi, in incrementi di 4, 8 o 22 stazioni.

ICC2	
Modello	Descrizione
I2C-800-PL	Modello di base a 8 stazioni, montaggio a parete, in plastica per esterni
I2C-800-M	Modello di base a 8 stazioni, montaggio a parete, in metallo grigio per esterni
I2C-800-SS	Modello di base a 8 stazioni, montaggio a parete, in acciaio inossidabile
I2C-800-PP	Modello di base a 8 stazioni, piedistallo in plastica
ICC-PED	Piedistallo grigio per montaggio a parete in metallo
ICC-PED-SS	Piedistallo in acciaio inossidabile per montaggio a parete in acciaio inossidabile
ICC-PWB	Scheda di collegamento opzionale per piedistalli in metallo

ESPANSIONE STAZIONI ICC SERIE 2	
Modello	Descrizione
ICM-400	Modulo di collegamento a 4 stazioni con soppressione di picco potenziata
ICM-800	Modulo di collegamento a 8 stazioni con soppressione di picco potenziata
ICM-2200*	Modulo di espansione a 22 stazioni (uno per programmatore)
Nota I moduli ICM più recenti sono compatibili con il programmatore ICC originale. *Disponibile a inizio 2017.	