

MC-E



- 18, 24, 36 e 48 stazioni
- 8 programmi indipendenti
- 8 partenze per programma
- Water Budget: da 0% a 250%

La centralina elettronica MC-E creata per controllare l'irrigazione dei grandi giardini e dei parchi, offre numerosi vantaggi per il risparmio d'acqua. Grazie alla possibilità di installare degli allarmi è possibile rilevare sia eventi non previsti che consumi d'acqua eccessivi.



Caratteristiche

- Durata dell'irrigazione:
 - Da 0 a 59 secondi, con incrementi di 1 secondo per stazione
 - Da 1 minuto a 24 ore, con incrementi di 1 minuto per stazione
- Programmazione irrigua flessibile:
 - Irrigazione giornaliera
 - Irrigazione a giorni pari e dispari (con il 31° giorno del mese escluso)
 - Irrigazione a intervalli da 1 a 60 giorni
- Fino a 6 stazioni possono funzionare contemporaneamente
- Possibilità di cancellazione di un programma
- Stacking Program
- Funzione di interruzione per pioggia fino a massimo 14 giorni
- Partenza automatica, semiautomatica e manuale per stazione o per programma
- Comando pompa/master valve per stazione
- Memoria permanente
- La batteria di riserva mantiene l'ora e la data correnti in caso d'interruzione di corrente
- Programma di prova per tutte le stazioni
- Opzione di ritardo tra 2 stazioni: possibilità di impostare un intervallo regolabile da 1 secondo a 4 ore tra una stazione e quella successiva (agevola il funzionamento delle valvole a chiusura lenta o il recupero dell'acqua di pozzo)
- Attivazione e disattivazione della pompa/master valve anche durante il ritardo tra 2 stazioni
- Interruttore diagnostico per individuare le stazioni con un consumo energetico eccessivo, evidenziarle e fermarle (vengono automaticamente bypassate ed evidenziate sul display)
- Protezione contro i cortocircuiti
- Menù multilingue
- Omologazione CE

Caratteristiche Aggiuntive

- Aggiustamento del Water Budget mensile e per programma
- Possibilità di inserire una password per evitare manomissioni
- Impostazione per tutti i programmi di un "loop"
- Ingressi per:
 - Flussometro
 - Sensore On
 - Sensore Off

- Possibilità di impostare 3 tipi di allarmi in caso di:
 - Cortocircuito
 - Flusso eccessivo d'acqua
 - Perdita eccessiva d'acqua
- Contenitore in metallo con chiusura a chiave
- Possibilità di fissare la centralina su un piedistallo di metallo

Specifiche

- Alimentazione in entrata:
 - 220 VCA, 50Hz
- Alimentazione in uscita:
 - Max per stazione: 24 VCA (1,25 Amp)
 - Max totale (incluso master valve): 24 VCA (2,08 Amp)



Opzioni

- Flussometro
- Sensore pioggia
- Climate Logic
- CMR-Kit

Dimensioni

- Altezza: 31,0 cm
- Larghezza: 36,0 cm
- Profondità: 12,0 cm

Codifica

Codice	Descrizione
MC-18E-50H	MC-E, centralina 18 st., 220 VCA con trasf. incorporato
MC-24E-50H	MC-E, centralina 24 st., 220 VCA con trasf. incorporato
MC-36E-50H	MC-E, centralina 36 st., 220 VCA con trasf. incorporato
MC-48E-50H	MC-E, centralina 48 st., 220 VCA con trasf. incorporato