

Programmatore Centralina Toro DDC-6 A 6 Zone Da Interno

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

[Ask a question about this product](#)

Descrizione

Centralina programmatore Toro serie professionale DDC

Modello DDC6 - 6 zone

Trasformatore esterno per montaggio interno

Il programmatore DDC si distingue per la tecnologia brevettata a selettore digitale, che guida l'utente finale in tutte le fasi della programmazione. Anche se di piccole dimensioni, i programmatori DDC racchiudono molteplici funzioni che li rendono interessanti dal punto di vista economico per tutte le applicazioni residenziali.

Programmatori Toro: Programmatore Centralina Toro DDC-6 A 6 Zone Da Interno

CARATTERISTICHE E BENEFICI

Tecnologia "selettore digitale" – un'esclusiva Toro

Simula la semplicità di un selettore meccanico

3 programmi indipendenti

Interfaccia facilmente identificabile con il selettore digitale

Gestione acqua: da 0 a 200% con incrementi del 10%

Preimpostazione mensile opzionale – ideale per l'avvio o l'arresto anticipati del sistema

Sistema di auto-diagnosi

Segnala eventuali anomalie di funzionamento

Display multilingue

Possibilità di scelta da parte dell'utente

CARATTERISTICHE

Specifiche tecniche e caratteristiche

- Modello per interno:
- Peso senza batteria da 9 V: 280 g
- Dimensioni: 127 x 146 x 40 mm (alt. x largh. x prof.)
- Trasformatore 500 mA classe 2
- Modello per esterno:
- Peso senza batteria da 9 Volt: 1,14 kg
- Dimensioni: 220 x 178 x 89 mm (alt. x largh. x prof.)
- Alimentazione ingresso:
- 120 V c.a., 60 Hz (trasformatore esterno, certificazioni UL/cUL)
- 220 V c.a., 50 Hz (trasformatore esterno, certificazione CE)
- 60 W (0,50 A) massimo
- Alimentazione uscita:
- 24 V c.a.
- 6 VA (0,25 A) massimi per settore
- 6 VA (0,25 A) per avvio pompa/valvola master
- 12 VA (0,50 A) carico totale

Caratteristiche esclusive

- Grande display LCD
- 3 partenze per programma
- Mobiletto esterno con chiusura a chiave per una maggiore protezione da atti vandalici
- Tempi di intervento da 1 a 240 minuti con ritardo tra i settori
- Molteplici opzioni nella scelta dei giorni attivi:
- calendario di 7 giorni
- intervallo di 14 giorni
- Ciclo irriguo giorni pari o dispari, con l'esclusione del 31° giorno
- Attivazione manuale dei programmi memorizzati nel programmatore
- Morsetti per il collegamento sensore pioggia incorporati
- Batteria alcalina da 9 V: permette le operazioni di programmazione anche in assenza della normale alimentazione
- Circuito di comando per valvola master
- Possibilità di revisione e verifica del programma
- Batteria interna per il mantenimento del programma
- Programma di default in caso di perdita dei dati memorizzati
- Manuale di programmazione semplificata
- Certificazioni CE, EMC, C-Tick, UL e cUL
- Abbinabile a un sensore Toro TWRS o a un sensore pioggia/ghiaccio TWRF5 via radio
- Possibilità di revisione e verifica del programma
- Sistema di auto-diagnosi
- Calendario di 365 giorni

Garanzia

• Due anni

[Video dimostrativo](#)

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.