

Scheda Tecnica

Toro > Programmatori

> Serie EVO



	mm
Alt.	197
Lar.	286
Pro.	114

DESCRIZIONE:

Specifiche elettriche

- Alimentazione in ingresso:
 - 220/240 V CA, 50 Hz
 - Trasformatore a spina 30 VA (interno ed esterno)
 - Conformità CE
- Alimentazione uscita:
 - 24 V CA
- 0,75 A massimi per settore
- 0,75 A pompa/valvola master
- 1,0 A carico totale
- Protezione da sovracorrente:
 - 6,0 KV modalità comune; 1,0 KV modalità normale

Specifiche tecniche

- Da 4 a 16 settori modulari
 - 4 settori fissi nell'unità base
 - Moduli a 4 e 12 settori sostituibili senza interruzione
- Un ciclo di irrigazione in modalità standard predefinita
- Fino a sei cicli in modalità avanzata:
 - tre cicli di irrigazione, quattro orari di inizio per ciclo
 - un ciclo ausiliario fisso in uscita
 - due cicli ausiliari virtuali per comando via radio
- Tre tipologie di programmazione:
 - calendario di 7 giorni
 - intervallo da 1 a 30 giorni con esclusioni fino a sette giorni
 - giorni pari/dispari con esclusioni fino a sette giorni
- Tempi di irrigazione dei settori da un minuto a dodici ore
- Ciclo e impregnazione per settore
- Fino a tre settori attivabili simultaneamente
- Regolazione stagionale mensile per ciclo
- Programmazione di "sospensione irrigazione" in caso di limitazioni sull'uso dell'acqua
- Frazionamento automatico del ciclo con regolazione stagionale >100%
- Ciclo semina impostabile fino a 90 giorni
- Ritardo settore da 1 secondo a 60 minuti
- Ritardo avvio pompa da 1 a 60 secondi
- Funzione acceso/spento della valvola master per zona
- Sospensione temporizzata dell'irrigazione da 1 a 14 giorni
- Tempo di irrigazione manuale 30, 60 o 90 secondi selezione rapida
- Compatibile con sensori pioggia normalmente chiusi
- La funzione di revisione mostra l'irrigazione programmata
- Nomi dei cicli e della zona personalizzabili
- Rilevamento automatico di cortocircuiti per la protezione del circuito
- Diagnostica e segnalazione allarmi avanzate, incluso l'assorbimento di corrente
- Funzionamento di due solenoidi per settore
- La memoria non volatile non richiede batteria e mantiene la programmazione fino a cinque anni
- LED di stato per una rapida indicazione degli allarmi
- Batteria da 9 V per una comoda programmazione anche con programmatore scollegato
- Smart Connect aggiorna il programmatore per comando a distanza portatile o smart via radio
- Il software Evolution consente agli utenti di programmare su computer e trasferire la programmazione tramite una chiave USB
- Mobile da esterno con serratura a chiave prodotto in plastica resistente agli UV e di lunga durata
- Il modello da interno comprende il trasformatore interno con spirale spina a muro
- Peso: 2,0 kg

Cod.	Descrizione	Staz.	
OPG015	Programmatore EVO indoor di base a 4 settori espandibile fin a 16 stazioni	4	
OPG016	Programmatore EVO outdoor di base a 4 settori espandibile fin a 16 stazioni	4	
OPG018	Modulo espansione 4 settori per EVO	4	
OPG017	Modulo espansione 12 settori per EVO	12	