



PROGRAMMATORI ELETTRICI SERIE STPI



- 890214 STP-400i** 4 settori
- 890216 STP-600i** 6 settori
- 890219 STP-900i** 9 settori

Il programmatore ibrido più semplice da programmare con interfaccia immediatamente comprensibile con un comodo selettore per la scelta delle funzioni o del settore irriguo e di una serie di pulsanti dotati di led spia per la scelta dei giorni e della frequenza. E' possibile così prevedere programmi indipendenti ed autonomi per ciascuna elettrovalvola in modo da ottimizzare l'irrigazione in base alle esigenze colturali e al tempo stesso ridurre i consumi idrici.

SPECIFICHE ELETTRICHE

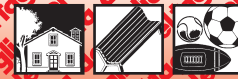
- Trasformatore esterno
Primario 230 VAC 50 Hz
Secondario 25,5 VAC
- Protezione MOV in ingresso e in uscita per ciascuna elettrovalvola
- 1 elettrovalvola 24 VAC per settore più Master Valve/Comando pompa
- Certificato a norme CE

CARATTERISTICHE

- Programmatore per 4, 6 o 9 stazioni
- Programma indipendente per ciascun settore
- Memoria non volatile
- Water Budget da 0 a +/-100%
- Tempo per settore da 1' a 4 h con incrementi di 1'
- 4 partenze diarie per settore con intervalli predefiniti:
 - 2 partenze intervallo di 6 h
 - 3 partenze intervallo di 4 h
 - 4 partenze intervallo di 3 h
- Ciclo irriguo: 7 giorni pari/dispari
- Led spia programmazione settimanale e frequenza
- Programma diagnostico
- Avviamento manuale per ciascuna stazione e non per ciclo
- Comando pompa
- Rain delay massimo 72 ore

DIMENSIONI

- Larghezza 18,5 cm
- Altezza 17 cm
- Profondità 4,5 cm



PROGRAMMATORI ELETTRICI SERIE ESP-MS



- 890135 ESP-MS Plus** 4 Stazioni
- 890132 ESP Modular** 3 Stazioni

Nuova versione del programmatore ESP-MS con memoria non volatile fino a 5 anni, possibilità di inserimento tempi pausa fra le stazioni e comando pompa programmabile: massima semplicità di programmazione e flessibilità d'utilizzo.

SPECIFICHE ELETTRICHE

- Trasformatore interno
Primario 230 VAC 50 Hz
Secondario 25,5 VAC
- Protezione MOV in ingresso e in uscita per ciascuna elettrovalvola
- 2 elettrovalvole 24 VAC per settore più Master Valve/Comando pompa
- Certificato a norme CE

DIMENSIONI

- Larghezza 27,2 cm
- Altezza 19,5 cm
- Profondità 11,2 cm



CARATTERISTICHE

- Programmatore base 4 stazioni e 3 moduli espansione da 3 stazioni
- Triplo programma
- Ampio Display LCD
- Stazione ausiliaria n. 13 programmabile in bypass di un sensore per continuare l'irrigazione anche in caso di pioggia
- Memoria non volatile fino a 5 anni
- Water Budget da 0 a 200%
- Tempo per settore da 1' a 6 h
- 4 partenze diarie per programma per un totale di 12 partenze
- Ciclo irriguo: 7 giorni, pari/dispari, con 31° giorno, ciclo ripetitivo
- LED stato del Sensore pioggia
- Programma diagnostico in grado di individuare elettrovalvole con problemi idraulici o elettrici
- Programma personalizzabile richiamabile con un singolo tasto
- Avviamento manuale di una stazione o di un ciclo
- Comando pompa programmabile per la gestione di una seconda alimentazione idrica
- Sportello di protezione con chiave
- Ritardo impostabile fra le stazioni fra 1 secondo e 9 ore (incremento 1 sec. primi 5 min., 1 minuto restante tempo).
- Cavo a nastro migliorato