



LR-IP

PROGRAMMATORE A
BATTERIA PER
IMPIANTI IRRIGUI LoRa

Compatibilità

Elettrovalvola 9V



Stazioni

1/2/4/6

Alimentazione

9V



Collegamento



Distanza di collegamento

800* m

Gestione tramite





LR-IP

L'LR-IP è un programmatore per irrigazione collegabile a lungo raggio tramite la tecnologia radio LoRaTM e Bluetooth®. Completamente impermeabile, è alimentato da una batteria da 9V e permette di realizzare facilmente impianti controllati da remoto. È la soluzione perfetta per impianti di irrigazione con elettrovalvole distanti fra loro su ampi appezzamenti. Combinato con una interfaccia LoRaTM (LR-MB) o 3G (LR-BST, LR-BST-REACT o STAZ SMART), può essere controllato da remoto con l'applicazione e la piattaforma MySOLEM.



Preciso e facile da usare

Programmazione facilitata ed immagazzinata nella memoria interna, i programmi verranno eseguiti anche se l'unità risulti scollegata dalla rete. Funzionalità di geolocalizzazione del programmatore sia sulla App che sulla piattaforma MySolem



Risparmio di acqua

Con il Water Budget regolabile a 0% a 200% e la modalità OFF programmabile in maniera permanente o fino a 15 giorni



Ingresso per Sensore pioggia

Il sensore pioggia permette di interrompere i programmi irrigui in caso di precipitazioni



Programmazione avanzata

- 12 programmi e 8 partenze giornaliere per programma
- Possibile inserire una durata diversa della stazione per ogni programma da 1 min a 12 ore
- Ogni stazione può essere inserita su programmi diversi
- Comando manuale per stazione o per programma
- Calendario settimanale, ciclo periodico, dispari, dispari-31, pari
- Backup permanente della programmazione



Ultra-connesso

Programmabile tramite Bluetooth® da smartphone o tablet. Gestione connessa tramite l'app o la piattaforma MySOLEM tramite interfaccia LR-MB, LR-BST o STAZ SMART.



INSTALLAZIONE

Collegamento sensore pioggia
Collegamento master valve (min 2 st)
Collegamento solenoide bistabile 9V
Max.distanza con i solenodi: 30 m
Temp funzionamento: da 0 ° C a 50 ° C

100% impermeabile (classificato IP68)
Alimentazione batteria alcalina 6AM6 o 6LR61 da 9 V
Collegamenti:
Bluetooth® Smart 4.0
Radio LoRaTM a basso consumo energetico

distributore per l'Italia:

DEL TAGLIA divisione di Garver Srl
Via G.La Pira, 19
50058 Signa (FI)
tel.055-8736611
info@dti.it - www.dti.it

Salvataggio permanente della programmazione
Salvataggio dell'orologio interno < 30 s

DIMENSIONI

Larghezza: Cm. 14
Altezza: Cm 9
Profondità: Cm. 5,5



Programmatore DEL TAGLIA/SOLEM LR-IP Caratteristiche tecniche estese

- Connessione locale Bluetooth Smart 4.0 Low Energy e LoRa per remotizzazione WEB
- Modelli: 1-2-4-6 stazioni
- Grado di protezione: IP68
- Tempi per stazione: da 1 minuto a 12 ore
- 12 Programmi di irrigazione
- 8 partenze giornaliere per programma
- Calendario: settimanale personalizzabile, giorni pari, giorni dispari o periodico con intervallo max di 31 giorni con giorno di partenza del periodo a scelta.
- Interruzione temporanea dell'irrigazione da 1 a 15 giorni o permanente
- Comando manuale di ogni singola stazione da 1 minuto a 12 ore o di ogni singolo programma
- Possibilità di inserire un nome alfanumerico al programmatore, ad ogni singola stazione e ad ogni singolo programma
- Funzione geolocalizzazione di Google maps
- Funzione Backup per il salvataggio dei dati automatica o manuale. Personalizzazione nome backup
- Funzione di ripristino dei Backup dei dati
- Water budget: 0 – 200%
- Collegamento di un Sensore Pioggia
- Master valve per i modelli a 2-4 e 6 stazioni
- Collegamento via radio a basso consumo LoRa con antenna LR-MB-10/30, LR-BST-25, LR-BST-REACT o STAZ-SMART per remotizzazione del programmatore via WEB
- Programmabile localmente senza aprire il pozzetto via Bluetooth tramite APP per smartphone o tablet Android o iOS
- Piattaforma WEB per il controllo del programmatore e la modifica dei parametri di installazione, visualizzazione della posizione su mappa ed assegnazione a zona geografica personalizzata a scelta dell'operatore.
- Codice di sicurezza fino a 7 caratteri alfanumerici
- Funzione Antifurto
- Alimentazione: una Batteria 9 V 6LR61
- Memoria non volatile
- Dimensioni: Larghezza 14 Cm, Altezza 5,5 Cm, Profondità 9 Cm.
- Temperatura d'utilizzo: da 0° a 50° C.