

# Programmatore ESP-LXIVM

## Rivoluzionario sistema a monocavo con IVM (Integrated Valve Module)

Il nuovo sistema ESP-LXIVM a monocavo di Rain Bird offre numerose funzionalità flessibili e avanzate, a partire dal nuovo e rivoluzionario modulo IVM (Integrated Valve Module). Il "solenioide" intelligente è in continua comunicazione con il programmatore, offrendo irrigazione efficiente e diagnostica avanzata. Solo la metà delle giunzioni necessarie, per costi di installazione ridotti e maggiore affidabilità. L'interfaccia intuitiva e la diagnostica avanzata fanno di ESP-LXIVM il migliore programmatore disponibile sul mercato. Sono disponibili due modelli: ESP-LXIVM per installazioni di medie dimensioni e ESP-LXIVM Pro per installazioni commerciali su più vasta scala.



### Applicazioni

I programmatori a monocavo serie ESP-LXIVM di Rain Bird sono progettati per i siti più grandi ed esigenti, ad esempio condomini e complessi residenziali, scuole, campi sportivi, parchi e spazi pubblici o impianti industriali e commerciali di grandi dimensioni.

### Specifiche migliori della categoria

LX-IVM è dotato di numerose funzionalità avanzate e flessibili, a partire dal modulo IVM (Integrated Valve Module) con "solenioide intelligente" in continua comunicazione con il programmatore per fornire irrigazione efficiente e diagnostica avanzata. ESP-LXIVM supporta fino a 60 stazioni standard o 240 stazioni con LX-IVM Pro.

### Funzionalità della gestione idrica

La serie ESP-LXIVM fissa nuovi standard di settore per la gestione delle risorse idriche. Grazie a strumenti di gestione avanzata delle portate come FloWatch™ e FloManager™ che ottimizzano il consumo d'acqua, è possibile prevenire condizioni di portata massima e minima e ridurre i tempi di irrigazione totali.

**RAIN BIRD**®

# Programmatore ESP-LXIVM



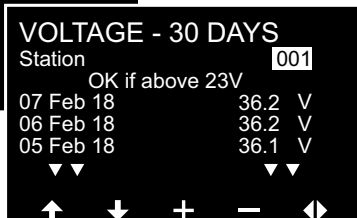
## Eliminazione dei decodificatori

- Il nuovo IVM-SOL non richiede decodificatori, dimezzando il numero di giunzioni necessarie.
- Un numero ridotto di giunzioni si traduce in risparmio, in termini di tempi e costi, oltre a costi di installazione inferiori e minori interventi di manutenzione e riparazione.



## Interfaccia utente intuitiva

- Il display di LX-IVM è più grande ed è retroilluminato, facilitandone la lettura in luoghi bui o controlluce.
- Sono disponibili ulteriori pulsanti per scegliere più facilmente la lingua preferita, accedere alla guida (informazioni) e tornare alla schermata precedente.



## Diagnostica dettagliata

- Funzionalità di diagnostica ottimizzate con comunicazione bilaterale, che consente di rilevare rapidamente i problemi e isolare i conduttori in cortocircuito affinché l'irrigazione possa continuare nelle aree non interessate.
- Opzioni di consultazione per visualizzare la cronologia elettrica degli ultimi 30 giorni o 12 mesi per il programmatore, le stazioni (valvole), le valvole master o i sensori.

## Dispositivi sul campo supportati



**IVM-SOL**  
Controllo delle valvole master o delle stazioni



**IVM-OUT**  
Gestione delle valvole o dei dispositivi di terzi



**IVM-SEN**  
Controllo dei sensori meteo o della portata



**IVM-SD**  
Protezione da sovratensioni sul monocolto

## Specifiche principali

Funzione ►	Programmi max	Stazioni	SimulStations max	Valvole master	Sensori della portata	Sensori meteo
LX-IVM	10	60	8	5	5	4
LX-IVM Pro	40	240	16	10	10	8

