

JR MAX™ SERIE

4, 6 Y 8 ESTACIONES INTERIORES/EXTERIORES



JRMAX-6-120



JRMAX-8-120-EXT

Los programadores Junior Max (JR Max) programadores combinan sencillez y economía con modernas funciones de control de riego, que los hacen ideales para aplicaciones de jardinería residencial. Creado para satisfacer los requisitos modernos sobre el uso del agua, el JR Max ofrece un calendario de 365 días con opción de riego en días pares/impares además de riego en cualquier día de la semana o por intervalos repetibles. A esta gran flexibilidad de riego se añaden tres programas, hasta siete horas de arranque por día y tiempos de riego por estación desde 1 minuto hasta 4 horas. El programa "C" tiene incluso un "ciclo de bucle" para periodos de "arraigamiento" de tepes, semillas o incluso aplicaciones de nebulización. La serie JR Max control, con modelos para interiores y exteriores, ofrece una manera económica para responder a las necesidades de riego de una gran variedad de céspedes y zonas verdes residenciales.

Irritrol. **Aumente su productividad.**

SU GRAN FACILIDAD DE USO SÓLO INSPIRA PALABRAS DE AGRADECIMIENTO.

FUNCIONES PRINCIPALES Y VENTAJAS

TRES PROGRAMAS INDEPENDIENTES CON ESCALONAMIENTO DE HORAS DE ARRANQUE
La comodidad de tres programadores en uno

EL PROGRAMA "C" PUEDE UTILIZARSE EN MODO DE BUCLE

Proporciona humedad constante para el "arraigamiento" (el bucle puede ajustarse también por segundos)

PROGRAMACIÓN AUTOGUIADA

Simplifica la programación al guiar al usuario por la programación de riego

MÚLTIPLES OPCIONES DE DÍAS DE RIEGO

Proporciona la flexibilidad necesaria para cumplir con restricciones sobre el uso de agua

- Calendario de 365 días para riego en días pares/impares
- Calendario de 7 días o intervalos de hasta 14 días
- Riego en días pares/impares, con exclusión del día 31

FUNCIÓN DE REVISIÓN DE LA PROGRAMACIÓN

Facilita la comprobación rápida de la programación y del funcionamiento

ARMARIO ROBUSTO CON CERRADURA, RESISTENTE A LA INTEMPERIE, EN MODELOS PARA EXTERIORES

Para mayor flexibilidad de programación

FUNCIONES ADICIONALES

- Modos de funcionamiento automático, semiautomático (para arrancar manualmente los programas preestablecidos) y arranque multi-manual
- Conexión de sensor de serie
- Suspensión temporal por lluvia incorporada
- La función de programación "desde casa" permite realizar la programación sin conexión eléctrica CA
- Válvula maestra programable, por programa
- Protección por fusible electrónico
- El respaldo de batería en tiempo real mantiene la hora precisa en caso de interrupción del suministro eléctrico— debe instalarse una pila de 9 voltios (no incluida) para asegurar el funcionamiento correcta, incluso con corriente eléctrica CA.
- La pila tipo botón mantiene la programación durante hasta cinco años
- Programa automático de respaldo de seguridad
- Capacidad multilingüe (inglés, español y francés)
- La tapa abatible protege la pantalla LCD de gran tamaño (modelos para interiores)
- Homologación CE, EMC, C-Tick, usETLc y SAA
- Garantía de dos años

ESPECIFICACIONES OPERATIVAS

- Tiempos de riego por estación: 1 minuto a 4 horas, en incrementos de 1 minuto
- Horas de arranque: Tres arranques para los programas A y B, un arranque para el programa C en modo normal, arranques ilimitados en modo de bucle
- Calendario de riego: Por calendario, por intervalo, días pares/impares
- Ajuste porcentual de agua: 0-200% en incrementos del 10%

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

- Entrada del transformador: 120 V CA, 60 Hz – transformador externo; homologación usETLc
- Salida del transformador: 24 V ca, 500 mA
- Salida máxima por estación: 24 V ca, 0,25 amperios
- Salida total máxima: 24 V ca, 0,5 amperios
- Capacidad: Una válvula de estación más una válvula maestra

DIMENSIONES

- Exteriores: A: 7 7/8", An: 6 3/4", P: 3 5/8"
- Interiores: A: 4 7/16", An: 5 7/16", P: 1 5/8"

ACCESORIOS OPCIONALES

- RS1000 Sensor de lluvia inalámbrico
- RFS1000 Sensor de lluvia/helada inalámbrico
- RS500 Sensor de lluvia con cable
- Relé de arranque de bomba SR-1

ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

| MODELO | CANTIDAD DE ESTACIONES | INTERIORES/EXTERIORES |
|-----------------|------------------------|-----------------------|
| JRMAX-4-120-EXT | 4 | EXTERIORES |
| JRMAX-6-120-EXT | 6 | EXTERIORES |
| JRMAX-8-120-EXT | 8 | EXTERIORES |
| JRMAX-4-120 | 4 | INTERIORES |
| JRMAX-6-120 | 6 | INTERIORES |
| JRMAX-8-120 | 8 | INTERIORES |



JRMAX-4-120-EXT