



**No hay alimentación de AC disponible.**



Se habilita con tecnología inalámbrica Bluetooth y se controla desde un teléfono inteligente, tableta o computadora. Controlador K-Rain BLUE Bluetooth que funciona a pilas y que resulta ideal para su instalación en medianas, rotondas y demás áreas donde no se dispone de alimentación de AC .

- Administre una cantidad ilimitada de controladores desde la aplicación para teléfonos inteligentes
- La función Crewview™ permite la visibilidad de los programas en cualquier lugar
- Función de geolocalización: Vea cada controlador, cada sitio, cada programa
- Alerta para reemplazo de pilas
- Disponible en 1, 2 y 4 estaciones

## Características

- Ideal para áreas en las que no se dispone de alimentación de AC.
- Programa el controlador mediante un teléfono inteligente, tableta o explorador web.
- Administre cientos de controladores desde una aplicación sencilla.
- Modelos de 1, 2, 4 y 6 estaciones
- Función geolocalización: vea cada sitio, cada controlador, cada programa.
- La función CrewView™ permite la visibilidad de los programas en cualquier lugar.
- Le alerta cuando se requiere el reemplazo de la batería.
- La caja con certificación IP68, totalmente hermética, se instala justo en la caja der valvula.
- Moldeado en resina ABS resistente a los rayos UV y de alto impacto.
- Ideal para cajas de válvulas aisladas/remotas donde la electricidad resulta costosa o difícil de conseguir.
- Independiente: funciona con pilas alcalinas de 9 V DC.
- Listo para sensor de lluvia y sensor de lluvia/ congelación: permite el control por sensor de la operación automatizada
- Copia de seguridad virtual completa: copia de seguridad de la información del programa y preferencias en la nube para una restauración fácil a futuro.
- Ajuste estacional.
- Arranque, detenga o suspenda manualmente su(s) controlador(es) desde hasta 10m de distancia.



## Especificaciones

### Especificaciones de funcionamiento

- 1, 2 y 4 estaciones
- Conexión de la válvula maestra (Excepto para la estación única BLUE-1)
- 6 programas, 8 horas de arranque
- Rango de Bluetooth; 10 m (35')

### Especificaciones eléctricas

- Funciona con solenoides de enclavamiento 9V DC y una válvula maestra equipada con un solenoide de enclavamiento 9V DC
- La distancia máxima entre el temporizador y el solenoide es de 30 m (98') con 18 AWG (1,55 mm<sup>2</sup> o 0,05")

## Dimensiones

Altura: 5,5 cm (2 1/8")  
Ancho: 14 cm (5 1/2")  
Profundidad: 9 cm (3 1/2")

## Modelos

BLUE-1	1 estación
BLUE-2	2 estaciones
BLUE-4	4 estaciones



OBTENGA  
LA APLICACIÓN

