

## Controlador de Válvula de agua WiFi WF-SM111



### Características generales

- Uso residencial
- permite controlar la apertura y cierre de una válvula para agua.
- Compatibilidad con Alexa y Google Assistant
- Automatiza la apertura y cierre de una válvula para agua por medio de programación horaria
- Función de retraso por lluvia, que permite el ahorro de agua en caso de presentarse clima lluvioso (mediante app)

### Características Técnicas

- Baterías: 4 x AA (no incluidas)
- Presión de trabajo: 100 - 800 kPa
- Caudal de trabajo: 500 - 1700 L/h
- Temperatura de operación: 0 - 60 °C
- Grado de protección: IP65
- Protocolo de comunicación: WiFi / Zigbee
- Duración estimada de las baterías: 1 año
- Fitting de entrada / salida: 3/4"

### Características material

- Cuerpo: Policarbonato

### Pruebas y códigos que cumple

### Información para solicitar del catálogo

- Blanco WF-SM107 7441109021788

