

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/inteligentny-zawor-mix-1-afv-dn25-z-czujnikami-zalania-ze-sterowaniem-wi-fi-p-2366.html>



Inteligentny zawór MIX 1 AFV DN25 z czujnikami zalania ze sterowaniem Wi-Fi

Cena brutto	595,00 zł
Cena netto	483,74 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	48 godzin
Kod EAN	5903887260909
Producent	IBO

Opis produktu

MIX 1 AFV DN25 Inteligentny zawór z czujnikami zalania ze sterowaniem Wi-Fi to nowoczesny elektrozawór kulowy do sterowania przepływem wody w instalacjach nawodnieniowych, grzewczych i klimatyzacyjnych, wyposażony w moduł Wi-Fi, aplikację mobilną i czujniki zalania dla automatycznej ochrony przed wyciekami wody. Zawór umożliwia zdalne, precyzyjne ustawianie stopnia otwarcia, pracę według harmonogramu oraz automatyczne odcięcie dopływu wody po wykryciu zalania, zwiększając bezpieczeństwo instalacji i ograniczając zużycie wody.

Zastosowanie:

- Sterowanie przepływem wody w systemach **nawadniania ogrodów, trawników, roślin doniczkowych i instalacji irygacyjnych w szklarniach lub na farmach** z możliwością pracy według harmonogramu oraz regulacji stopnia otwarcia zaworu.
- Regulacja przepływu wody w **instalacjach grzewczych i klimatyzacyjnych**, gdzie wymagane jest precyzyjne otwieranie i zamykanie zaworu kulowego elektrycznego DN25.
- **Automatyczna ochrona przed zalaniem** w pomieszczeniach narażonych na wycieki wody (łazienki, kuchnie, pralnie, kotłownie, pomieszczenia techniczne), dzięki współpracy zaworu MIX 1 AFV z czujnikami wycieku wody.
- Tworzenie scen automatyzacji w aplikacji, w których **wykrycie wycieku przez czujnik zalania** powoduje automatyczne zamknięcie zaworu i odcięcie dopływu wody.
- Zdalne sterowanie dopływem wody w instalacjach, gdzie dostęp fizyczny jest utrudniony, z wykorzystaniem **modułu Wi-Fi, aplikacji mobilnej oraz sterowania głosowego** inteligentnym zaworem MIX 1 AFV DN25.

Ten inteligentny zawór MIX 1 AFV DN25 jako zawór wodny Wi-Fi z czujnikami zalania idealnie sprawdzi się w domowych i profesjonalnych systemach, gdzie liczy się automatyzacja, oszczędność wody i bezpieczeństwo instalacji.

Dane techniczne:



Smart life



Smart life



Pełna kontrola dzięki połączeniu aplikacji mobilnej Tuya Smart lub SmartLife (rekomendowane), wykorzystującej technologię sterowania mikrokomputerem MCU.

- Regularne zamykanie i otwieranie pod różnymi kątami,
- Rozmiar zaworu: DN15, DN20, DN25, DN32,
- Gwint śruby: NPT-BSP,
- Maksymalne ciśnienie: 1,0 MPa,
- Napięcie wejściowe: prąd stały 5 V/2 A,
- Temperatura otoczenia: 0-40°C,
- Maksymalna temperatura cieczy: 60°C,
- Łączność: Wi-Fi,
- Pełne otwarcie/zamknięcie: ~30 s,
- Medium: zimna / ciepła woda,
- Klasa izolacji: IP65.