

Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;
2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;
3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz plamiącymi i lepkiemi.

Urządzenie to zaprojektowano, aby ponownie podejmowało funkcjonowanie w przypadku przywrócenia zasilania energią elektryczną po przerwaniu w zasilaniu.

Uwaga! Zalecamy stosowanie zabezpieczeń w celu dodatkowej ochrony urządzenia przed ewentualnymi skutkami przepięć występujących w instalacjach. Zabezpieczenia przeciwprzepięciowe są skuteczną ochroną przed przypadkowym podaniem na urządzenie napięć wyższych, niż znamionowe. Uszkodzenia spowodowane podaniem napięć wyższych niż przewiduje instrukcja, nie podlegają naprawie gwarancyjnej.

Przed transportem wyłącz urządzenie.

Przed podłączeniem urządzenia do zasilania należy sprawdzić, czy dostarczane napięcie jest zgodne ze znamionowym napięciem podanym w instrukcji.

Prawidłowa utylizacja produktu:

Oznaczenie przekreślonego kosza wskazuje, że produktu tego nie można wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstwa domowego w całej UE. Aby uniknąć ewentualnego zagrożenia dla środowiska naturalnego lub zdrowia spowodowanego niekontrolowanym składowaniem odpadów, należy go przekazać do recyklingu propagując tym samym zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych.

Aby zwrócić zużyty produkt, należy skorzystać z systemu odbioru i składowania tego typu sprzętu lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego go został on kupiony. Zostanie on wówczas poddany przyjaznemu dla środowiska recyklingowi.

Inteligentny zawór ATLO-VR1C-BLE-TUYA jest podstawowym elementem ogrodowego systemu nawadniania, umożliwiającym codzienne automatyczne podlewanie o zaprogramowanej porze dnia. Podlewanie ogrodu (zraszacz) może uruchomić się po zmroku lub o świcie, w oparciu o warunki atmosferyczne lub o określonej godzinie i tylko w wybrane dni tygodnia. Można je też oczywiście uruchomić ręcznie z aplikacji lub używając przycisku na obudowie urządzenia.

Dla pełnej kontroli i funkcjonalności urządzenia wymagana jest bramka Bluetooth, umożliwiająca dostęp do inteligentnych opcji urządzenia. (produkt dostępny osobno). Bez bramki urządzenie pozwala jedynie na ustawienie prostych timerów, czyli o jakich godzinach ma się uruchomić.

Kontrola głosem umożliwia sterowanie urządzeniem poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google (wymagany dostęp do Internetu).

Tuya to międzynarodowa platforma automatyki domowej, która pozwala na integrację tysięcy produktów różnych producentów. System może wspierać wszystkie najpopularniejsze protokoły komunikacyjne, takie jak Wi-Fi, Zigbee, Bluetooth.

Uwaga! Sterowanie urządzeniem z poza obszaru zamieszkania (zdalny dostęp) wymaga połączenia z bramką Bluetooth.



Zastosowanie:	sterowanie nawadnianiem
Typ (rozmiar):	3/4 "
Ciśnienie robocze:	0.02 ... 0.8 MPa / 2.9 ... 116 psi
Przepływ wody:	13 ... 33 l/min
Czas otwarcia/zamknięcia:	5 ... 10 s
Komunikacja bezprzewodowa:	Bluetooth
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	15 m
Dostęp z telefonu komórkowego:	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • harmonogram - 20 zadań, • programator czasowy, • podlewanie manualne (aplikacja lub przycisk), • opóźnienie po deszczu : 24, 48, 72 h - urządzenie nie uruchomi zraszaczy jeśli pada deszcz, • dostęp zdalny - bramka Bluetooth/Wi-Fi, • kontrola głosem • Dioda STATUS • Niski pobór prądu • Łatwa instalacja - zawór montuje się bezpośrednio na kranie • Adapter 3/4" / 1/2" (w zestawie)
Obudowa:	Tworzywo sztuczne (ABS) + Nylon, Odporna na promieniowanie UV, Wodoodporna

Klasa szczelności:	IP55
Kolor:	Czarny + Zielony
Zasilanie:	2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 (brak w zestawie)
Temperatura pracy:	4.5 °C ... 45 °C
Waga:	0.19 kg
Wymiary:	137 x 68 x 89 mm
Gwarancja:	2 lata

Złącza





Miejsce na baterie 2 x 1.5V AA



W zestawie



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------