

BTT

TAP TIMER Z OBSŁUGĄ BLUETOOTH

Liczba sekcji: 1

Typ: Bluetooth, zasilany baterią, stały

FUNKCJE

- Programowanie z użyciem Bluetooth zapewnia łatwe bezprzewodowe sterowanie przy pomocy smartfona
- Zarządzanie dowolną liczbą urządzeń
- Aplikacja mobilna w różnych wersjach językowych
- Niezależny tryb czasomierza i pracy cyklicznej
- Czasy uruchomienia: 6 godzin i 24 godziny
- 7-dniowy okres opóźnienia spowodowanego deszczem
- Obsługa ręczna za pomocą przycisków
- Automatyczne odcięcie dopływu wody po upływie 1 godziny
- Czerwona dioda LED informuje o niskim stanie baterii
- Zabezpieczenie za pomocą hasła
- Wytrzymały filtr siatkowy
- Zawiera adapter szybkozłączca żeńskiego
- Przystosowanie do współpracy z kropelkowym systemem nawadniającym dzięki opcjonalnemu BTT-LOC
- Baterie alkaliczne w komplecie
- Okres gwarancji: 2 lata

SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

- Wymaga użycia 2 baterii alkalicznych AA (1,5 V) (w komplecie)
- Bluetooth® 4.0, moduł Low Energy
- Temperatura robocza: od 5°C do 60°C

DANE UŻYTKOWE

Wysokociśnieniowy elektrozawór przeponowy:

- Natężenie przepływu: 30 l/min z ciśn. 4 bary (400 kPa)
- Zalecane ciśnienie: od 0,5 do 8 barów (od 50 do 800 kPa)

PARAMETRY APLIKACJI

- iOS, wersja 9.0 lub wyższa
- Android, wersja 4.4 lub wyższa
- Optymalna odległość komunikacji: 3-5 m
- Maks. odległość komunikacji: 10 m

CERTYFIKATY

- Bluetooth, CE, IPX6



BTT-101

Średnica na wlocie BSP: 2,5 cm i 2 cm
Średnica na wylocie: 2 cm
Wysokość: 13 cm
Szerokość: 12 cm
Głębokość: 6 cm



BTT-LOC (opcja)

Średnica na wlocie: 2 cm
Średnica na wylocie:
Rurka do nawadniania
kropelkowego 16-18 mm
Wysokość: 7 cm
Szerokość: 3 cm



Adapter szybkozłączca (w komplecie)

Średnica na wlocie: 2 cm
Średnica na wylocie: 1,6 cm
Wysokość: 3,8 cm
Szerokość: 3,3 cm



BTT

| Model | Opis |
|---------|---|
| BTT-101 | Tap Timer z obsługą Bluetooth, wlot BSP i adapter szybkozłączca |
| BTT-LOC | Adapter BTT, rurka do nawadniania kropelkowego 16-18 mm |