

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/termostat-programowalny-wifi-regulator-temp-fs1th-p-16921.html>

## Termostat programowalny WiFi regulator temp. FS1TH

Cena brutto	<b>416,33 zł</b>
Cena netto	<b>338,48 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18532</b>

### Opis produktu

#### INTELIĞENTNY DOM - PROGRAMOWALNY REGULATOR TEMPERATURY TERMOSTAT FS1TH

Nasz termostat to inteligentne urządzenie pozwalające np. otrzymywać aktualne raporty pogodowe a nawet przeglądać godzinowe lub pięciodniowe prognozy pogody. Możesz ustawić codzienny program optymalizujący temperaturę wewnątrz do Twoich codziennych potrzeb i stylu życia. Za pomocą aplikacji na iOS i Androida można tworzyć zaawansowane programy oraz kontrolować temperaturę w domu z dowolnego miejsca w dowolnym czasie.

Stanowi element systemu Ferguson SmartHome. Może być używany samodzielnie.

#### ZAPROGRAMUJ ODPOWIEDNI KLIMAT

- Steruj zdalnie piecem, klimatyzacją, wentylacją
- Optymalizuj koszty ogrzewania/chłodzenia
- Ustaw 7 dniowy program

Termostaty działają jako pośrednie urządzenia sterujące w celu uzyskania dostępu do systemu HVAC (ogrzewanie, wentylacja, klimatyzacja). Urządzenie nie zasila bezpośrednio ogrzewania, chłodzenia czy wentylacji. Steruje tylko przekaźnikami lub wysyła sygnał, aby uaktywnić system.

Najważniejszą funkcją termostatu jest wykrycie temperatury pomieszczenia i optymalizacji temperatury w ciągu dnia, określonej przez użytkownika końcowego.

Cały interfejs jest bardzo prosty i intuicyjny. Termostatem możemy sterować z poziomu wbudowanego z przodu wyświetlacza. Po zainstalowaniu aplikacji, dostępnych w sklepie Google Play (Android) oraz AppSore (iOS), uzyskamy możliwość sterowania nim z dowolnego miejsca poprzez smartphona (pod warunkiem dostępu do internetu). Wchodząc na stronę [account.ferguson.com.pl](http://account.ferguson.com.pl) i logując na to samo konto co w termostacie, uzyskujemy możliwość kontroli urządzenia poprzez przeglądarkę internetową. Termostat umożliwia sterować takich systemów jak system: ogrzewania, klimatyzacji czy wentylacji.

Główne cechy:

- Intuicyjny i prosty interfejs użytkownika
- Zdalne sterowanie ogrzewaniem za pomocą internetowej Chmury
- Czujnik temperatury
- Kolorowy 3,5" ekran dotykowy LCD
- Programowalna lampka LED

- Klasyczne, ceramiczne pokrętko do łatwej obsługi
- Możliwość ustawienia 7-dniowego programu
- Szybkie Wi-Fi
- Nie wymaga baterii
- Prosta obsługa za pomocą aplikacji iOS i Android
- Dostęp poprzez portal internetowy
- Prognoza pogody
- Jedno konto dla wielu użytkowników
- Zasilanie 9-24V/1,5A (AC lub DC)
- Łatwy montaż w kilkanaście minut

## **BEZPŁATNA APLIKACJA NA URZĄDZENIA MOBILNE**

Za pomocą dedykowanej aplikacji na smartfony i tablety (obsługiwane systemy: Android 5,6,7 i iOS), użytkownik ma pełną kontrolę nad ustawieniami temperatury, może konfigurować tygodniowy program nastawień temperatury, który może dostosować do podawanej przez urządzenie prognozy pogody. Do ustawień urządzenia użytkownik ma dostęp także przez przeglądarkę WWW.