

Karta produktu:

## Termostat pokojowy regulator temperatury radiowy + nadajnik Comfort WT-02 VOLT POLSKA

VOLT POLSKA



<b>Producent:</b>	VOLT POLSKA
<b>Symbol:</b>	81.0558
<b>Kod producenta:</b>	3ZTERWT020
<b>Kod EAN:</b>	5903293765913

### Opis produktu

#### Regulator temperatury z wbudowanym czujnikiem oraz odbiornikiem radiowym

Termostat pokojowy WT-02 przeznaczony jest do **regulacji temperatury w układach centralnego ogrzewania**. Utrzymuje temperaturę komfortową, ekonomiczną zależnie od ustawionego programu i czasu. **Obniża koszty energii**, zmniejszając temperaturę pod nieobecność użytkowników. Panel sterujący ma **wbudowany czujnik temperatury powietrza** i łączy się bezprzewodowo z piecem CO.

#### Najważniejsze zalety:

- Duży, czytelny podświetlany wyświetlacz
- Programowalne 4 cykle każdego dnia
- Wyświetlacz pokazuje ustawioną i zmierzoną temperaturę oraz czas
- Termostat posiada również możliwość zamocowania na ścianie/innej powierzchni
- Kompaktowe rozmiary termostatu i odbiornika

#### Tryb otwartego okna (OWD)

Gdy detekcja otwartego okna jest włączona w ustawieniach, urządzenie automatycznie wyłączy grzanie ,gdy wykryje nagły spadek temperatury (2 °C w ciągu 15 minut domyślnie). To prawidłowa reakcja termostatu na sytuację, gdy okno lub drzwi zostaną otwarte bez wyłączenia ogrzewania. Urządzenie wróci do normalnego trybu po upływie 30 minut. Naciśnięcie jakiegokolwiek przycisku w trakcie działania trybu OWD natychmiast go wyłączy.

#### Wyświetlacz LCD / Panel sterowania:

1. Temperatura pokojowa
2. Temperatura ustawiona
3. Wskaźnik grzania

4. Tydzień / dzień
5. Czas
6. Tryb manualny
7. Tryb programowalny (PRG)
8. Wybór trybu / Ustawienie czasu / Kalibracja czujnika
9. Przycisk programowania / Wybór trybu MAN/PRG
10. Cykl PRG
11. Włącz / Wyłącz

## Odbiornik:

1. Włącz / Wyłącz
2. Przycisk parowania
3. Wskaźnik grzania - LED 1
4. Wskaźnik zasilania - LED 2

## Parowanie z odbiornikiem:

- Przytrzymaj dłużej przycisk parowania na odbiorniku aż zamigocze dioda LED 1
- Wyłącz termostat i przytrzymaj dłużej przycisk SET do ukazania się kodu na wyświetlaczu, następnie naciśnij przycisk +
- Oczekaj chwilę aż dioda LED 2 przestanie migać
- Parowanie zakończone

## Parametry techniczne:

- Napięcie termostatu: **Baterie AAA 1,5V**
- Pamięć ustawień: **EEPROM**
- Napięcie odbiornika: **230VAC, 50/60Hz**
- Maksymalne napięcie/obciążenie: **250VAC/10A**
- Częstotliwość: **868Mhz**
- Wybór: **Przez programowanie termostatu I odbiornika**
- Opcje programowania: **7 dni, 4 cykle każdego dnia**
- Ustawienia temperatury: **5-35°C**
- Czułość: **+/-0,5°C**
- Ochrona: **20IP**
- Certyfikaty: **CE, ROHS, RED**
- Wymiary nadajnik: **135x87,5x27,2mm**
- Wymiary odbiornik: **86x86x26mm**
- Waga: **Nadajnik: 0,162kg / Odbiornik: 0,13kg**

## Producent - Volt Polska

VOLT Polska Sp. z o.o. to znana i niezawodna marka na rynku zasilania awaryjnego w Polsce i Europie. Firma zajmuje się dystrybucją i produkcją m.in.: zasilaczy awaryjnych, przetwornic DC/DC, przetwornic DC/AC, konwerterów i reduktorów napięcia, zasilaczy laptopowych, prostowników oraz akumulatorów. Dzięki przemyślanej i dynamicznej strategii działania, w ciągu kilku lat VOLT Polska zyskało zasłużoną na rynku renomę. Z każdym krokiem działają by ich produkty były jak najlepiej dopasowane do aktualnych potrzeb klientów, dodatkowo wsparte profesjonalnym serwisem producenta.