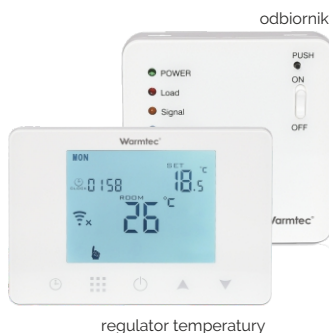


RADIOWY REGULATOR TEMPERATURY **RRT-01**



Zalety RRT-01:

- ✓ bezprzewodowe, radiowe połączenie pomiędzy regulatorem, a odbiornikiem,
- ✓ dwa główne tryby pracy: **manualny i programowalny**,
- ✓ możliwość obsługi za pomocą zdalnego sterowania przez **sieć Wi-Fi**,
- ✓ **tryb programowalny** z ustawieniami **do 6 bloków czasowych na dobę**,
- ✓ **trzy konfiguracje trybu programowalnego (5+2, 6+1, 7-dniowy)**,
- ✓ kalibracja temperatury,
- ✓ tryb urlopowy,
- ✓ regulacja zakresu ustawianej temperatury,
- ✓ regulacja histerezy,
- ✓ funkcja otwartego okna,
- ✓ tryb antyzamarzaniowy,
- ✓ blokada rodzicielska.

Idealny do sterowania piecem



RRT-01 to zestaw składający się z regulatora temperatury i odbiornika. Urządzenie przeznaczone jest m.in do sterowania piecami. Połączenie między regulatorem, a odbiornikiem odbywa się drogą radiową. Regulator może być zasilany przez kabel USB lub baterie.

Sterowanie Wi-Fi



Oprócz podstawowego sterowania za pomocą przycisków na obudowie urządzenia, termostat może być obsługiwany za pomocą sieci Wi-Fi. Wystarczy, że na swoim telefonie lub tablecie zainstalujesz aplikację Tuya Smart, dzięki której będziesz mógł sterować urządzeniem z dowolnego miejsca.

Radiowy regulator temperatury RRT-01 - dane techniczne

Zasilanie	~230 V / 50 Hz (odbiornik) USB/4 x AAA (regulator)
Maks. natężenie	5 A
Typ	programowalny
Tryby pracy	manualny, programowalny, urlopowy, antyzamarzaniowy
Zakres regulacji temp. (domyślny)	5-35°C
Zakres regulacji temp. (maks.)	1-70°C
Czujnik temperatury	powietrzny + zewnętrzny
Histereza	0,5°C - 2,5°C
Kalibracja temperatury	-9°C - +9°C
Kolor	biały
Wymiary urządzenia (szer. x wys. x gł.)	odbiornik: 8,5 x 8,5 x 2,9 cm regulator: 13 x 8,9 x 2,6 cm
Wi-Fi	tak
Gwarancja	24 miesiące