

Link do produktu: <http://e-sterowniki.pl/programowalny-regulator-temperatury-sieci-zigbee-htrp-rf50-salus-p-343.html>



## Programowalny regulator temperatury sieci ZigBee HTRP-RF(50) - SALUS

Cena brutto	<b>515,00 zł</b>
Cena netto	<b>418,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>12 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>HTRP-RF(50)</b>
Kod producenta	<b>HTRP-RF(50)</b>

### Opis produktu

Natynkowy regulator pokojowy HTRP-RF(50) pozwala w prosty sposób regulować temperaturę w pomieszczeniu.

Za pośrednictwem jednostki koordynującej CO10RF w trybie offline (bez Internetu), może zostać skonfigurowany do pracy jako kontroler grupy regulatorów lub regulator tygodniowy.

#### **W trybie offline, może komunikować się z takimi urządzeniami serii iT600RF jak:**

- KL10RF/KL08RF - listwa centralna do sterowania ogrzewaniem podłogowym
- TRV - elektroniczna głowica grzejnikowa
- RX10RF - moduł sterujący

#### **Regulator ma możliwość sterowania przez Internet (tryb online).**

Za pomocą aplikacji SALUS Smart Home i z użyciem bramki internetowej UGE600 (sprzedawana osobno), może współpracować z pozostałymi elementami serii iT600RF.



### Dane techniczne

Dane techniczne regulatora HTRP-RF(50):

Zasilanie

2 x AA baterie alkaliczne

Zakres regulacji temperatury

5 - 35°C

Dokładność wskazania temp.  
Histereza  
Sygnał RF  
Wymiary [mm]

0.5°C  
±0.25°C lub ±0.5°C  
ZigBee 2,4 GHz  
85 x 85 x 25