

# HTRP-RF(50)

Cyfrowy regulator temperatury  
o minimalistycznym designie



Natynkowy regulator temperatury służący do bezprzewodowego sterowania urządzeniami z serii SALUS Smart Home, takimi jak: listwa centralna KL08RF, głowica TRV i moduł sterujący RX10RF.

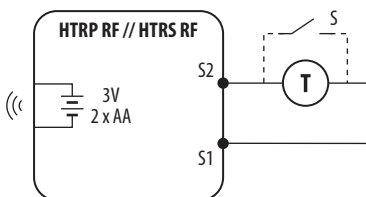
#### Możliwość sterowania:

- Online - za pomocą aplikacji SALUS Smart Home, przy użyciu bramki internetowej UGE600
- Offline (bez podłączenia do Internetu) - dzięki jednostce koordynującej CO10RF. W trybie Offline działa jako regulator tygodniowy

#### Cechy produktu:

- współpracuje z pozostałymi elementami serii SALUS Smart Home
- posiada algorytm TPI - czyli gwarantuje precyzyjnie utrzymywanej temperatury
- ma możliwość tworzenia własnych harmonogramów
- ma wejście na dodatkowy czujnik temperatury (podłogi lub powietrza)
- można go podłączyć na każdym etapie inwestycji

#### Schemat podłączenia:



#### Dane techniczne:

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Zasilanie                    | 2 x AA baterie alkaliczne  |
| Zakres regulacji temperatury | 5 - 35°C   |
| Dokładność wskazania temp.   | 0,5°C  |
| Algorytm sterujący           | TPI lub<br>Histereza: $\pm 0,25^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ |
| Komunikacja                  | ZigBee 2.4 GHz   |
| Wymiary [mm]                 | 85 x 85 x 25   |

