

Sterowanie ogrzewaniem Seria iT600RF (opcjonalnie - z możliwością sterowania przez Internet)



TRV10RF/TRV10RFM

Głowica grzejnikowa

Do prawidłowej pracy głowicy TRV10RF/TRV10RFM konieczne jest zsynchronizowanie jej z regulatorem VS10RF/VS20RF oraz jednostką koordynującą C010RF (wszystkie urządzenia są sprzedawane oddzielnie). Istnieje możliwość doposażenia układu regulatorów i głowic w dodatkowy moduł sterowania kotłem RX10RF. Wówczas, gdy którakolwiek z głowic TRV10RFM zasygnalizuje zapotrzebowanie na ciepło - załączony zostanie także kocioł.

Zasilanie:	2 x Baterie AA
Sygnal RF:	ZigBee 2.4 Ghz
Wymiary (mm):	58x106x58 / 50x83x50

Podstawowe właściwości:

- Modulacja otwarcia/zamknięcia zaworu gwarantująca precyzyjną kontrolę temperatury
- Możliwość manualnego otwarcia/zamknięcia zaworu
- Sygnalizacja stanu pracy za pomocą diody LED (czerwona/zielona)
- Adapter na zawory firmy Danfoss w zestawie
- Blokada przycisków

*** Dostępna od maja 2015 roku.**

<http://www.salus-controls.pl/pl/trv10rf-bezprzewodowa-glowica-termostatyczna,520,p.html>