

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



## VS20WRF/VS20BRF

### Cyfrowy regulator temperatury, bezprzewodowy, 4 w 1

Regulator VS20WRF/VS20BRF może zostać skonfigurowany do pracy jako: Programowany regulator temperatury (PRT), Kontroler grupy regulatorów (master), Regulator grupowy (slave) oraz Programator czasowy CWU.

Regulator 4w1 może komunikować się z każdym z poniższych urządzeń:

- KL10RF/KL08RF - Listwą centralną do sterowania ogrzewaniem podłogowym
- TRV10RF - Głowicą termostatyczną
- RX10RF - Odbiornikiem

Regulator VS20WRF/VS20BRF może komunikować się z innymi bezprzewodowymi elementami systemu iT600 tylko przy zastosowaniu jednostki koordynującej CO10RF (sprzedawanej osobno).

Zasilanie:	4 x AAA Baterie alkaliczne
Sygnal RF:	ZigBee 2.4 Ghz
Zakres nastawy temperatury:	5 -35°C
Wymiary (mm):	86.5x86.5x29

### Podłączenie

S1	Czujnik podłogi (opcjonalnie)
S2	

### Podstawowe właściwości:

- Trzy poziomy temperatury (komfortowa, standardowa i ekonomiczna)
- Dodatkowe funkcje: PARTY oraz WAKACJE
- Możliwość pracy w trybie ręcznym (na stałe lub tymczasowo)
- Wyjście na dodatkowy czujnik temperatury podłogi
- Możliwość pracy w trybie GRZANIE/CHŁODZENIE
- Podtrzymanie pamięci (ustawienia regulatora nie są usuwane w przypadku braku zasilania)
- Możliwość przełączania wszystkich regulatorów z trybu grzania na chłodzenie (i odwrotnie) z poziomu listwy KL10 (funkcja dostępna tylko w przypadku użycia z listwą KL10)

<http://www.salus-controls.pl/pl,vs20wrf2fvs20brf-cyfrowy-regulator-temperatury--bezprzewodowy--4-w-1,516,p.html>