

VS20WRF/VS20BRF Cyfrowy bezprzewodowy regulator temperatury



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 VS10WRF/VS10BRF może komunikować się wzajemnie z innymi bezprzewodowymi elementami systemu iT600 tylko przy zastosowaniu jednostki koordynującej CO10RF (sprzedawanej osobno).

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 kasowane w przypadku braku zasilania)
- Możliwość przełączania wszystkich regulatorów z grzania na chłodzenie (i odwrotnie) z poziomu listwy KL10 (funkcja dostępna tylko w przypadku użycia z listwą KL10)

Dane techniczne:

Zakres nastawy temperatury:	5 - 35°C
Wymiary:	86,5x86,5x29
Zasilanie:	4xAAA Baterie alkaiczne
Sygnal RF:	ZigBee 2.4 GHz

KONTAKT



[Salus Controls](#)

E-mail: salus@salus-controls.pl

WWW: www.salus-controls.pl

Tel: +48 32 700 74 53

Fax: +48 32 700 74 53

Adres:

Rolna 4

43-262 Kobielice

☒