

VS10WRF/VS10BRF Cyfrowy regulator temperatury, bezprzewodowy, 4 w 1



Regulator VS10WRF/VS10BRF 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

(sprzedawana oddzielnie).

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)
- Grubość po montażu w puszcze 70mm -16,5mm

Dane techniczne

Zasilanie (z dowolnego źródła):

230V AC 50Hz

Sygnal RF:

ZigBee 2.4 GHz

Zakres nastawy temperatury:

5 -35°C

Wymiary:

86,5x86,5x42

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

☒