

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



C010RF

Jednostka koordynująca sieć Zigbee

C010RF jest elementem niezbędnym do utworzenia jakiegokolwiek sieci regulatorów ZigBee w tym systemie. Zadaniem C010RF jest zapewnienie poprawnej komunikacji wszystkich urządzeń serii iT600RF.

Aby móc sterować urządzeniami serii iT600RF przez internet, wystarczy podłączyć C010RF do routera internetowego za pośrednictwem Gateway'a SALUS G30 (Gateway G30 sprzedawany oddzielnie).

Zasilanie:	5V DC (adapter 230V do gniazda elektrycznego w zestawie)
------------	--

Podstawowe właściwości:

- Łatwe podłączenie za pomocą portu USB
- Jeden C010RF może maksymalnie obsłużyć aż 30 regulatorów VS10RF/20RF, osiem listew KL10RF/KL08RF oraz 90 głowic grzejnikowych TRV10RF

Uwaga: Jeżeli w Twojej sieci iT600RF znajdują się więcej niż 32 urządzenia zasilane bateryjnie (VS20WRF, VS20BRF TRV10RF, TRV10RFM) lub odległości pomiędzy urządzeniami powodują brak zasięgu, należy dokupić dodatkowy repeater RE10RF.

Skontaktuj się z naszym doradcą, który pomoże Ci dobrać odpowiednie elementy dla Twojego systemu sterowania.

<http://www.salus-controls.pl/pl/co10rf-jednostka-koordynujaca-siec-zigbee,525,p.html>