

SALUS[®]

CONTROLS

Repeater sygnału sieci ZigBee
Model: RE10RF



Instrukcja obsługi

Manufacturer:
SALUS Controls
Units 8-10, Northfield Business Park
Forge Way, Parkgate
Rotherham, UK

Distributor:
AFRISO sp. z o.o.
Szalsza, ul. Kościelna 7
42-677 Czekanów



Computime



www.saluscontrols.com

SALUS Controls wchodzi w skład
Computime Group Limited.

Zgodnie z polityką rozwoju produktów, SALUS Controls
płc zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji,
wzornictwa, oraz materiałów użytych do produkcji,
wykazanych w niniejszej instrukcji, bez wcześniejszego
powiadomienia.

Data wydania:
06/2020
V001



Wprowadzenie

Repeater RE10RF jest elementem zwiększającym
zasięg sygnału sieci ZigBee dla urządzeń systemu
SALUS iT600. Urządzenie pomocne jest przy
instalacjach, w których odległość lub przeszkody (np.
grube ściany, elementy metalowe) mogą pogorszyć
łączność bezprzewodową. Instrukcja w wersji PDF
znajduje się na naszej stronie: www.salus-controls.pl

Zgodność produktu

Produkt spełnia poniższe dyrektywy:

- Dyrektywa Elektromagnetyczna 2004/108/EC
- Dyrektywa Niskonapięciowa 2006/95/EC

Pełne informacje dostępne są na stronie internetowej
www.saluslegal.com



Bezpieczeństwo

Używać zgodnie z regulacjami obowiązującymi
w danym kraju oraz na terenie UE. Urządzenie
należy użytkować zgodnie z przeznaczeniem,
nie dopuszczając do jego zawilgocenia. Produkt
wyłącznie do użytku wewnątrz budynków.
Instalacja musi zostać przeprowadzona przez
wykwalifikowaną osobę, zgodnie z zasadami
obowiązującymi w danym kraju oraz na terenie UE.

Instalacja

1

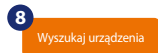
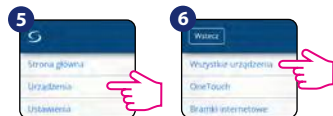


2

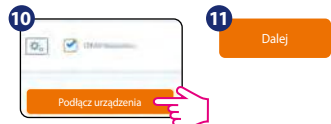
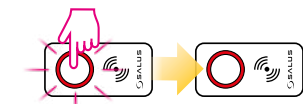


Instalacja w trybie zdalnym (Online)

(z Internetem za pomocą aplikacji SALUS Smart Home)



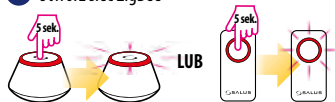
9 Naciśnij przycisk na RE10RF



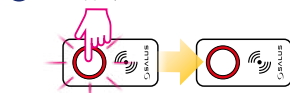
Instalacja w trybie lokalnym (Offline) (bez połączenia z Internetem)

UWAGA!
Nie używać koordynatora C010RF razem z UGE600.

3 Otwórz sieć ZigBee



4 Naciśnij przycisk na RE10RF



5 Zamknij sieć ZigBee



Identyfikacja sparowanych urządzeń

Aby sprawdzić, które urządzenia są sparowane z Twoim systemem iT600, wciśnij przycisk na C010RF lub UGE600. Gdy na C010RF lub UGE600 miga **zielona dioda** - na każdym poprawnie sparowanym urządzeniu pojawi się odpowiednia informacja. Poczekaj 10 minut, aby proces zakończył się automatycznie lub wciśnij ponownie przycisk na C010RF lub UGE600, aby zakończyć go natychmiast.



Przywracanie ustawień fabrycznych

Naciśnij i przytrzymaj przycisk na RE10RF przez 15 sekund. Kiedy proces zakończy się, dioda będzie świecić ciąglem światłem.

