

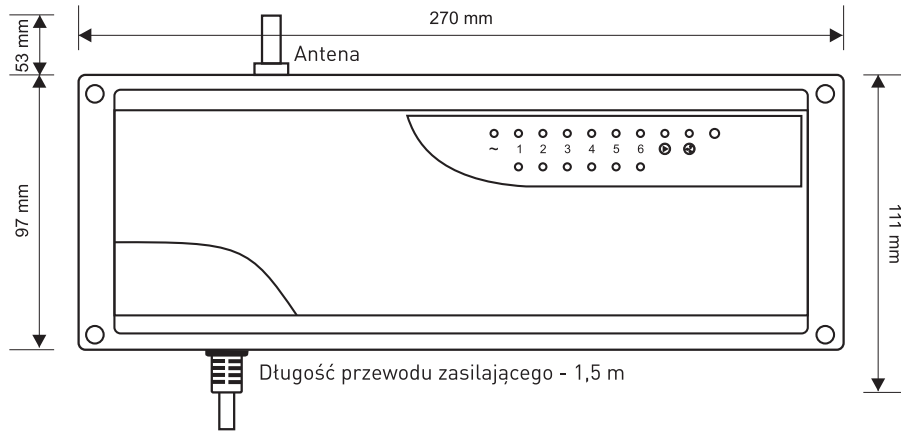
Bezprzewodowy moduł sterowania ogrzewaniem podłogowym.



- niezależnie steruje 6-ma strefami grzewczymi i maksymalnie 12 siłownikami zamontowanymi na rozdzielaczu podłogowym,
- umożliwia bezprzewodowe połączenie do 4-ch modułów C6RX w celu rozbudowy systemu grzewczego (24 niezależne strefy do 48 siłowników),
- współpracuje z bezprzewodowymi regulatorami pokojowymi Euroster 4040TXC6 i 4020TXC6,
- posiada wyjścia do sterowania pompą obiegową i kotłem grzewczym,
- posiada możliwość bezprzewodowego sterowania kotłem za pomocą odbiornika RXC6,
- umożliwia zmianę trybu pracy grzanie/chłodzenie,
- współpracuje z siłownikami elektrotermicznymi normalnie zamkniętymi (NC) o regulacji dwupiętowej na napięciu 230 V 50 Hz,
- możliwość załączenia trybu ECO,
- posiada funkcję opóźnienia załączenia/wyłączenia pompy, funkcję oszczędzania energii,
- możliwość montażu na szynie DIN.

Urządzenie sterowane	siłowniki zaworów, pompa i kocioł c.o.
Napięcie zasilania	230 V 50 Hz
Maksymalne obciążenie (suma)	3 A 230 V 50 Hz
Maksymalny pobór mocy	1,4 W
Napięcie zasilania siłowników	230 V 50 Hz
Rodzaj obsługiwanych siłowników	elektrotermiczne - normalnie zamknięte (NC)
Sygnalizacja wizualna	diody Led
Temperatura pracy	od +5°C do +40°C
Temperatura przechowywania	od 0°C do +50°C
Stopień ochrony	IP40
Kolor	biały
Sposób montażu	naścienny, kołki rozporowe lub szyna DIN
Częstotliwość pracy	868 Mhz
Maksymalna moc nadawania	<25 mW
Waga modułu z przewodem zasilającym	680 g
Normy, aprobaty, certyfikaty	zgodność z dyrektywami RED i RoHS
Okres gwarancji	2 lata
Wymiary (szer./wys./gł.) mm	270/97/50 (bez anteny)
Wyposażenie zestawu	moduł C6RX z przewodem zasilającym, antena, kołki rozporowe, instrukcja obsługi z gwarancją





Elementy systemu współpracujące z modułem Euroster C6RX:

- bezprzewodowy dobowy regulator temperatury Euroster 4020TXC6,
- bezprzewodowy tygodniowy regulator temperatury Euroster 4040TXC6,
- bezprzewodowy odbiornik Euroster RXC6,
- przewodowy siłownik Euroster T1NC.

Schemat systemu sterowania ogrzewaniem podłogowym wodnym Euroster C6RX.

