



Karta produktowa

Bezprzewodowy,
natynkowy regulator
temperatury WQ610RF
Quantum z OpenTherm,
tygodniowy,
akumulatorowy

Art. nr

WQ 610 RF

Kod EAN: 5060103697663

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany jako bezprzewodowe urządzenie sterujące instalacjami grzewczymi.
- Zapewnia utrzymanie komfortowych warunków w pomieszczeniach zgodnie z nastawą użytkownika.
- Odbiornik podłączany do kotła.

Opis

- Regulator fabrycznie sparowany z odbiornikiem.
- Sterowanie odbywa się na dwa sposoby: poprzez uruchomienie źródła ciepła lub regulację mocy kotła.
- Regulacja wykonywana poprzez protokół OpenTherm.
- Reguluje temperaturę c.w.u.
- Posiada tryb serwisowy.
- Możliwość wyboru histerezy lub wbudowanego algorytmu ITLC.
- Pracuje w oparciu o harmonogramy czasowe.
- Pracuje na stabilnym sygnale i niepowtarzalnych kodach transmisyjnych.

Dane techniczne

Komunikacja	bezprzewodowa, 2,4 GHz
Funkcja	grzanie/chłodzenie
Zasilanie	nadajnik - wbudowany akumulator LI-Ion, 3,7 V / odbiornik - 230 V AC
Obciążenie	max 16 (5) A
Przełącznik	OpenTherm lub beznapięciowy przełącznik NO/COM
Program tygodniowy/dobowy	tygodniowy
Zakres regulacji temperatury powietrza	5÷35°C
Dokładność wskazania temperatury	0,1°C lub 0,5°C
Algorytm sterujący	ITLC lub histereza: ±0,25°C lub ±0,5°C

5 lat gwarancji