

SQ610RF

Regulator temperatury Quantum



Natynkowy, wielofunkcyjny regulator temperatury z czujnikiem wilgotności i wbudowanym akumulatorem. Służy do bezprzewodowego sterowania urządzeniami z serii SALUS Smart Home.

Cechy produktu:

- ma możliwość tworzenia dowolnych harmonogramów
- posiada wbudowany czujnik wilgotności
- posiada możliwość wyboru algorytmu sterującego: ITLC, histereza $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 0,25^{\circ}\text{C}$, siłownik THB
- posiada funkcję komfortowej podłogi (WARM FLOOR)
- posiada możliwość blokady PIN oraz ustawiania limitów zadanej temperatury
- posiada wielofunkcyjne wejście: czujnik temperatury (podłogi lub powietrza), czujnik zajętości, OneTouch
- szybki i prosty w instalacji na każdym etapie inwestycji
- wieszany na płytce montażowej z magnesem (płytką mocowaną za pomocą taśmy dwustronnej lub wkrętów z kołkami)
- współpracuje z Google Home i Amazon Alexa

Dane techniczne:

Zasilanie	Wbudowany akumulator Li-Ion 3,7V
Zakres regulacji temperatury	5 - 40°C
Dokładność wskazania temp.	0.5°C lub 0.1°C
Algorytm sterujący	ITLC lub Histereza $\pm 0.25^{\circ}\text{C}$ / $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ lub THB
Komunikacja	Bezprzewodowa, ZigBee 2.4 GHz
Wejście S1 i S2	Temp. podłogi, pomiar temp., karta hotelowa, One Touch, zmiana trybu (grzanie/chłodzenie)
Temp. pracy	0 - 45°C
Stopień ochrony	IP30
Wymiary [mm]	86 x 86 x 11

Schemat podłączenia:

