

TS600

Czujnik temperatury

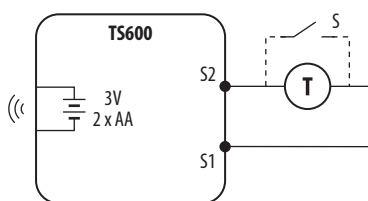


Jest natynkowym czujnikiem, a zarazem regulatorem temperatury, służącym do bezprzewodowego sterowania urządzeniami serii SALUS Smart Home. Instalacja i konfiguracja odbywają się za pomocą aplikacji SALUS Smart Home, do działania wymagana jest też bramka internetowa UGE600. W trybie Online może komunikować się z takimi urządzeniami, jak: listwa centralna KL08RF, mini głowica TRV, moduł sterujący RX10RF, inteligentny przekaźnik SR600, inteligentna wtyczka SPE600.

Cechy produktu:

- posiada wejście na dodatkowy czujnik (temperatury podłogi lub powietrza)
- intuicyjna konfiguracja parametrów w aplikacji
- praca według harmonogramów utworzonych w aplikacji

Schemat podłączenia:



Dane techniczne:

Zasilanie	2 x AA baterie alkaliczne
Zakres regulacji temperatury	5 - 35°C
Dokładność wskazania temp.	0.5°C (tylko w aplikacji)
Algorytm sterujący	TPI lub Histereza: $\pm 0.25^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
Komunikacja	Bezprzewodowa, ZigBee 2.4 GHz
Wymiary [mm]	51 x 85 x 26

