

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-temperatury-tsr-2-p-10233.html>

Czujnik temperatury TSR-2

Cena brutto	146,37 zł
Cena netto	119,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10875
Producent	Ropam B

Opis produktu

CZUJNIK TEMPERATURY

pomiar od -20°C do +70°C, współpraca z systemami: OptimaGSM, BasicGSM, MultiGSM, NEO, NeoGSMi przyszłymi z pomiarem temp.

Czujnik temperatury TSR-2 jest urządzeniem przeznaczonym do współpracy z urządzeniami Ropam. Pozwala na pomiar temperatury w powietrzu, wartość jest wykorzystywana przez moduł do realizacji funkcji termostatu i może sygnalizować poprzez SMS i/lub VOICE (komunikat głosowy) przekroczenie wartości L, H. Jeżeli system ma zainstalowany moduł VSR-2 komunikaty głosowe mogą mieć unikalną treść. Chwilowa wartość temperatury dodawana jest do treści SMS „STAN”.

PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI:

- obudowa natynkowa ABS biała - wymiary 80x80x25 [mm],
- pomiar od -20°C do +70°C (w tym wykonaniu),
- zasilanie z magistrali (+VT) lub z zewnętrznego źródła 7V÷15V /DC,
- współpraca z systemami: OptomaGSM, BasicGSM, MultiGSM, NeoGSM, NEO i przyszłymi z pomiarem temp.
- TermostatGSM funkcja sterowania dwustanowego z histerezą (próg +/- 'deadband'),
- przesyłanie informacji o przekroczeniu wartości L lub H,
- wartość chwilowa temperatury w SMS „STAN”,
- wykres histogramów temperatury w panelach TPR-xx, próbkowanie co 1 min.
- rejestracja logów temperatury na karcie SD w panelu(ach) TPR-xx, próbkowanie co 1 min.
- zakres pomiaru -20°C to +70°C,
- rozdzielczość i dokładność 1 ° C dla BasicGSM, MultiGSM, NeoGSM, NEO, MGSM 3.5,
- rozdzielczość i dokładność 0,5 ° C dla OptimaGSM,
- maksymalna magistrala 20-30m (dla przewodu miedzianego UTP 5e, 1 para: sygnały Tx+GND, 2 para: +VT)